

CONTENU

plans de travail sur mesure pour la cuisine 2024

Informations générales

- 1.8 Dekker Zevenhuizen
- 1.9 Tendances cuisine
- 1.11 Coordonnées
- 1.13 Services en ligne et assistance à la vente
- 1.14 Index des matériaux
- 1.15 Produits durables sur mesure

Informations sur le produit

- 1.18 TopLaminate, DecorTop, Fenix 0.9
- 1.20 TopCore, Fenix 10
- 1.22 Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana, Evora Compact Granite
- 1.24 Evora Ceramics, Dekton
- 1.26 Corian
- 1.27 Inox
- 1.28 Solid Wood
- 1.29 Glass
- 1.30 AluSplash
- 1.31 Cadres et informations générales
- 1.32 Éviers

Informations sur les commandes

- 1.36 Généralités, systèmes de commande et modifications de commande
- 1.37 Dimensions
- 1.38 Joints d'angle et joints à fourche
- 1.40 Motifs assortis et différences de couleur
- 1.42 crédences
- 1.43 Joues
- 1.44 Supports et renforts
- 1.46 Cadres, plans de travail massifs et éviers
- 1.48 Livraison et transport
- 1.50 Instructions de montage et cours pour installateurs

Maintenance

- 1.52 Général
- 1.53 TopLaminate, DecorTop, TopCore et Fenix
- 1.54 Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana, Evora Compact Granite, Evora Ceramics, Dekton
- 1.56 Corian, Inox
- 1.57 Solid Wood
- 1.58 Glass
- 1.59 AluSplash
- 1.60 Éviers
- 1.62 Service, garantie et retours
- 1.64 Dekker durable

Fenix**Fenix 10**

- 5.3 Aperçu des couleurs de
- 5.6 Matériau de base
- 5.7 finition des chants, découpes et exécutions supplémentaires
- 5.8 crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 5.9 Finitions, finitions supplémentaires et joues
- 5.10 Éviers

Fenix 0.9

- 5.12 Aperçu des couleurs de
- 5.16 Greengridz
- 5.18 Finitions des chants Greengridz
- 5.19 Greengridz exécutions supplémentaires
- 5.20 RM (contreplaqué droit)
- 5.21 RM Joints d'angle et bordures
- 5.22 RM exécutions supplémentaires
- 5.23 RS (panneaux de particules droits)
- 5.24 RS Finitions des chants et finitions supplémentaires
- 5.25 Crédences et exécutions supplémentaires
- 5.26 Jous Greengridz
- 5.26 Jous contreplaqué

Evora Quartz

- 6.3 Aperçu des couleurs

12 mm

- 6.12 Matériau de base - 12 mm
- 6.14 Finitions des chants
- 6.15 Découpes et exécutions supplémentaires

20 mm

- 6.16 Matériau de base - 20 mm
- 6.17 Finitions des chants
- 6.18 Découpes et exécutions supplémentaires
- 6.19 crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 6.21 Finitions, exécutions supplémentaires et joues

Cosmolite

- 7.3 Choix durable
- 7.4 Aperçu des couleurs
- 7.6 Matériau de base
- 7.7 Finitions des chants
- 7.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 7.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 7.10 Finitions, exécutions supplémentaires et joues

Obsidiana

- 8.3 Choix durable
- 8.4 Aperçu des couleurs

12 mm

- 8.6 Matériau de base - 12 mm
- 8.7 Finitions des chants
- 8.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 8.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 8.10 Finitions, exécutions supplémentaires et joues

Evora Compact Granite

- 9.3 Aperçu des couleurs
- 9.8 Matériau de base
- 9.9 Finitions des chants
- 9.10 Découpes et exécutions supplémentaires
- 9.11 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 9.12 Finitions et joues

Evora Ceramics

- 10.3 Aperçu des couleurs
- 10.14 Matériau de base
- 10.15 Finitions des chants
- 10.16 Découpes et exécutions supplémentaires
- 10.17 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 10.18 Finitions et joues

Dekton

- 11.3 Aperçu des couleurs

8 mm

- 11.10 Matériau de base 8 mm
- 11.11 Finitions des chants
- 11.12 Découpes et exécutions supplémentaires

12 mm

- 11.13 Matériau de base 12 mm
- 11.14 Finitions des chants
- 11.15 crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 11.16 Finitions et joues

Corian

- 12.3 Aperçu des couleurs
- 12.6 Matériau de base
- 12.7 Finitions des chants
- 12.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 12.9 Crédences
- 12.10 Finitions et joues

Inox **Inox**

- 13.3 Inox Aperçu des couleurs
- 13.5 Inox Matériau de base 1,2 mm
- 13.6 Découpes et exécutions supplémentaires
- 13.7 Matériau de base 4 mm
- 13.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 13.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 13.10 Inox Finitions et joues

Solid Wood

- 14.3 Aperçu des couleurs

30 mm

- 14.6 Matériau de base
- 14.7 Finitions des chants
- 14.8 Découpes et exécutions supplémentaires

40 mm

- 14.9 Matériau de base
- 14.10 Finitions des chants
- 14.11 Découpes et exécutions supplémentaires
- 14.12 Joues

Glass

- 15.3 Verre Aperçu des couleurs
- 15.4 Verre Aperçu des structures
- 15.6 Verre Matériau de base
- 15.7 Verre Découpes et exécutions supplémentaires
- 15.8 Verre Crédences 6 mm
- 15.9 Verre Finitions des chants
- 15.10 Verre Crédences standard

Alusplash

- 16.3 Aperçu des couleurs
- 16.8 Crédences sur mesure
- 16.9 Profils de finition
- 16.10 Exécutions supplémentaires et panneaux standard
- 16.11 Panneaux standard

Éviers

17.3 Vue d'ensemble

Lanesto Inox

17.4 Lugano

17.8 Victoria

17.9 Orta

17.13 Giro

17.22 Destra

17.32 Como

17.34 Maggiore

17.38 Nordic

Lanesto pvd

17.42 Urban

Lanesto autres matériaux

17.84 Lyse Foggy Black

17.86 Sogne 2.0

17.88 Corian

17.91 Fenix

Lanesto pierre

17.92 Pierre

17.98 Idro

17.106 Éviers en carreaux

TopZero

17.108 Global

Reginox

17.116 Éviers en acier inoxydable

Franke

17.135 Eviers inox

17.144 Eviers fragranite

17.147 Éviers tectonite

17.148 Pièces détachées et accessoires

PITT-cooking

18.3 Informations sur le produit

18.5 Information produit Face avant

18.6 Outdoor / Assortiment

18.7 modules à 1 brûleur

18.11 modules 2 brûleurs

18.16 modules 3 brûleurs

18.20 Modules 4 brûleurs

18.23 Modules 5 brûleurs

18.26 Modules 6 brûleurs

18.27 Accessoires

Articles en vrac

19.3 articles en vrac Plastique et finitions des chants

19.4 articles en vrac Longueurs en stock

19.6 articles en vrac Appuis de fenêtre

19.7 articles en vrac Ensembles de raccords d'angle, plaques de réglage et douilles pour trous de robinetterie douilles pour trous de robinet

19.8 articles individuels Profils et kit de réparation

Cadres

20.2 cadres Cadres de bar sur mesure

20.8 cadres de table sur mesure

20.12 Bon de commande

Services et prestations**Services**

21.2 Services et assistance Gabarits

21.3 Services et assistance Liste de contrôle pour la mesure des gabarits en bois

21.4 Services et service Auto-installation

Service

21.5 Services et service Processus

21.6 Services et service - dommages

21.7 Services et Service - plans de travail

21.8 Services et Service Guide des services - éviers

21.9 Services et Service Informations et tarifs

21.10 Services et Service Formulaire de demande de service

21.11 Services et Service Vue d'ensemble des produits d'entretien



Plan de travail TopLaminate Marbelous

DEKKER ZEVENHUIZEN

depuis 1930

En tant qu'entreprise familiale indépendante, Dekker Zevenhuizen construit depuis 1930 une croissance économique saine sur base de ses valeurs fondamentales. Nous sommes synonymes d'honnêteté et d'ouverture. Envers vous, en tant que précieux revendeur, mais aussi envers nos employés, nos fournisseurs et le monde qui nous entoure. Aujourd'hui et demain. C'est pourquoi nous nous engageons en faveur de l'innovation et la durabilité. Cela se reflète dans nos produits. Ils sont beaux et durables, et offrent beaucoup de commodités. Nous choisissons également des fournisseurs qui vivent et partagent nos valeurs. Nous nous sentons véritablement responsables du bien-être de nos clients, de nos employés, de nos consommateurs et de notre environnement.

Nous protégeons notre planète, sans que vous ayez à en payer le prix fort. Nous y parvenons en créant une longue durée de vie, en réutilisant les produits et en minimisant les déchets. Pour nous, mais surtout pour notre planète, il n'y a pas d'autre choix que de suivre cette voie.

Une conception durable pour la vie

Avec vous, nous voulons faire la différence. Avec des produits et des marques exclusifs et durables. En vous écoutant et en nous améliorant continuellement sur cette base. Et avec une gamme très large - des plans de travail de cuisine, éviers et crédences sur mesure aux éviers, robinets et accessoires.

Stratifié

Dekker est connu au Pays-Bas et à l'étranger pour sa production unique de stratifiés. De nombreux matériaux et coloris sont disponibles exclusivement chez Dekker, ce qui vous permet de proposer des produits originaux. Outre le stratifié abordable TopLaminate, la gamme comprend également DecorTop avec ses couleurs et structures uniques, le TopCore compact et le matériau intelligent Fenix. Pour TopLaminate, DecorTop et Fenix, nous proposons également une version "verte" : Greengridz. Greengridz est plus durable, possède de meilleures caractéristiques fonctionnelles et est moins cher que le contreplaqué traditionnel.

Plans de travail en pierre et autres

Pour les plans de travail en pierre, Dekker possède la production la plus moderne d'Europe. Nous créons des collections de pierres exclusives et durables. L'ensemble des collections comprend des couleurs et des structures

innovantes, telles que les magnifiques variations de béton et de marbre dans la pierre composite et la céramique.

De plus, Dekker propose de nombreux autres matériaux tels que Evora Compact Granite, Solid Wood, Glass, l'Inox, le Dekton et le Corian. Nouveau en 2024: Cosmolite et Obsidiana, qui sont fabriqués à partir de déchets et sont également recyclables. Un choix 100 % durable.

Robinetterie et accessoires de cuisine

Outre une large gamme de plans de travail sur mesure, Dekker dispose également d'une vaste collection d'accessoires de cuisine. Sous nos propres marques Lanesto et Selsiuz, nous proposons une gamme accessible de robinets (tout-en-un), d'éviers et d'éclairages qui se caractérisent par un beau design et un bon rapport qualité-prix.

Du sur mesure pour la salle de bains

Dekker propose une gamme unique de lavabos, de plans vasques, de robinets de salle de bains, de systèmes de douche et d'articles sanitaires en céramique sur mesure et d'appareils sanitaires en céramique. Les lavabos sur mesure se distinguent par leur design et leur finition soignée. La production de lavabos et de plans vasques selon votre propre design est unique. Des lavabos sur mesure en pierre composite, céramique et Corian : tout est possible. Corian : tout est possible.

Unique

Dekker dispose non seulement d'une gamme complète, mais est, en tant que leader du marché, également un créateur de tendances. Il signale les évolutions du secteur pour ensuite développer des produits et des couleurs qui sont non seulement actuels et distinctifs, mais aussi adaptés au marché. Ajoutez sa capacité d'innovation, sa production de pierres et de stratifiés de haute qualité et ses usines de pointe au service étendu et à l'orientation client, et vous obtenez un fournisseur complet qui s'occupe de vous de la conception à l'après-vente.

TENDANCES EN MATIÈRE DE CUISINE

1

2024

Lightness

Lightness est synonyme de légèreté dans la vie et l'habitat. Une palette naturelle monochrome et légère et des matériaux durables et légers constituent la base de cette cuisine élégante et discrète. Le bleu clair ou d'autres tons aquatiques sont choisis comme accent de couleur. La transparence et la réflexion sont jouées, et le verre, dans des formes variées et des structures tactiles, est le matériau de prédilection. Les lignes noires subtiles constituent une innovation dans cette tendance. Cet accent est un raffinement du design. Cette expérience d'espace et de lumière du jour augmente le sentiment de bien-être et rend l'ensemble de la cuisine plus "légère".

Dans cette nouvelle légèreté, Athena de TopLaminate s'inscrit idéalement. La nouvelle couleur est décrite comme "subtile". Elle présente un motif de marbre gris calme et un aspect naturel et doux.

Rock Nature

La cuisine Rock Nature, en revanche, est robuste et sombre. On y trouve un mélange de pierres naturelles, de bois au grain tangible, de béton et de métal, avec du marbre coloré aux veines prononcées. La nature

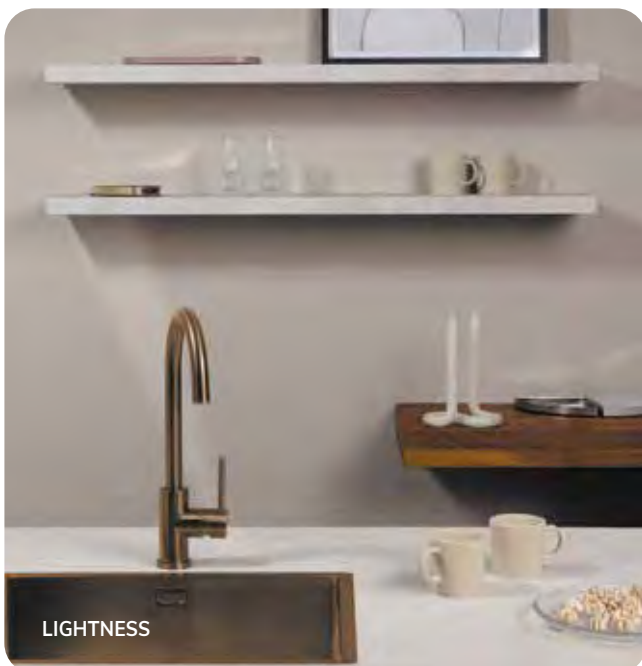
"sauvage" est embrassée en jouant avec des structures tactiles plus grossières et des veines visibles.

Le plan de travail Evora Ceramics (céramique) dans la couleur Saint Laurent s'inscrit parfaitement dans cette tendance. Les veines sauvages et fantaisistes et la couleur béton donnent au plan de travail un aspect robuste. Les accessoires dans le dernier coloris Sturdy Black (noir mat PVD) complètent le tableau. Cette cuisine Rock Nature dégage une atmosphère à la fois dure et naturelle, tout en étant intemporelle et exclusive !

Dekker et les tendances

Chaque année, Dekker définit des tendances. C'est sur base de ces tendances que les nouvelles couleurs sont déterminées pour les plans de travail sur mesure. De magnifiques éviers sur mesure sont également disponibles, ainsi qu'une vaste collection de robinets et d'accessoires.

Dans le Dekker Trend Centre (DTC), vous pouvez découvrir les dernières tendances, couleurs et matériaux. Prenez rendez-vous avec votre représentant pour une visite. www.dekkertrendcentre.com



COORDONNÉES

Pays-Bas

DEKKER ZEVENHUIZEN BV

Adresse du bureau

Nijverheidscentrum 2
2761 JP Zevenhuizen
Pays-Bas

Adresse postale

Boîte postale 11
2760 AA Zevenhuizen
Pays-Bas
info@dznet.nl
www.dekkerzevenhuizen.nl

Heures d'ouverture

Lun-jeu 8.30 à 17 heures
Vendredi 8.30 à 16 h 30

Numéros de téléphone généraux

Réception +31 180 63 76 37

Bureau:

- > Cuisine +31 180 63 09 72
- > Salle de bain +31 180 63 09 74
- > DHZ +31 180 63 09 73
- > Aménagement d'intérieur +31 180 63 09 54

Services spéciaux +31 180 63 09 76

Accessoires de service +31 180 63 09 77

Adresses électroniques générales

Commandes par courrier électronique bestellingen@dznet.nl
Service de courrier électronique dekkerservice@dznet.nl



Peter Hordijk

Directeur des ventes
Tel : 06 - 53 29 73 47
E-mail : p.hordijk@dznet.nl



Henry Blijleven

Chef de bureau
Tél : 0180 - 63 76 74
Email : h.blijleven@dznet.nl

VENTES INTERNES DHZ



Mariska den Boon

Pays-Bas et Belgique
Tel : 0180 - 63 09 73
Email : dhz@dznet.nl

VENTES INTERNES SPÉCIALES



Edwin Borsboom

Service interne
Tél : 0180 - 63 09 54
Email : e.borsboom@dznet.nl



Arjan ten Brink

Service interne
Tél : 0180 - 63 09 54
Tel : 06 - 21 54 73 86
E-mail : a.ten.brink@dznet.nl



SERVICE EXTÉRIEUR

**Erjan Gritter**

Key Account Manager - Pays-Bas
Tel : 06 - 10 96 81 92
E-mail : e.gritter@dznet.nl

**Sander Groenendijk**

Account manager- Région Nord
Tél : 06 - 44 75 17 44
E-mail : s.groenendijk@dznet.nl

**Maurice Verkade**

Account manager - région Est
Tel : 06 - 21 28 50 82
E-mail : m.verkade@dznet.nl

**Edward van West**

Account manager - région ouest
Tel : 06 - 20 01 96 82
Email : e.van.west@dznet.nl

**Winfried Vrijenhoek**

Account manager - région ouest
Tel : 06 - 10 01 82 70
Email: w.vrijenhoek@dznet.nl

**Sabine Simons**

Account manager - région sud
Tel : 06 - 18 29 87 93
Email: s.simons@dznet.nl

**Marloes Rutgers**

Account manager - Pays-Bas
Tel : 06 - 53 85 18 96
Email: m.rutgers@dznet.nl

**Roos Piek**

Account manager - Pays-Bas
Tel : 06 - 21 28 50 83
E-mail : r.piek@dznet.nl

SERVICE DE VENTE INTERNE

**Dennis Koenekoop**

Service interne - Région Est
Tel : 0180 - 63 09 72
Email : d.koenekoop@dznet.nl

**Arjon Belder**

Service interne - District Ouest
Tel : 0180 - 63 09 72
E-mail : a.belder@dznet.nl

**Arno Bens**

Service interne - district sud
Tel : 0180 - 63 09 72
E-mail : a.bens@dznet.nl

**Monique Maenen**

Service de vente interne - Pays-Bas
Tel : 0180 - 63 09 59
E-mail : m.maenen@dznet.nl

**Nina Hamoen**

Service de vente interne - Pays-Bas
Tel : 0180 - 63 09 72
Email: n.hamoen@dznet.nl

**Denise Telussa**

Service de vente interne - Pays-Bas
Tel : 0180 - 63 09 72
Email: d.telussa@dznet.nl

**Vincent Gerritse**

Vente interne - région nord
Tel : 0180 - 63 09 72
E-mail : v.gerritse@dznet.nl

**Mariska Palsgraaf**

Service de vente interne - région nord et est
Tel : 0180 - 63 09 72
Email: m.palsgraaf@dznet.nl

**Nathalie Bikker**

Service de vente interne - district sud et ouest
Tél : 0180 - 63 09 72
E-mail : n.bikker@dznet.nl

COORDONNÉES

Belgique

OUREA BV

Bureau et adresse postale

Krielhoek 46A
9420 Erpe-Mere
Belgique

Numéro de téléphone général

Numéro de téléphone : +32 53 220 220

Adresse électronique générale

Adresse électronique : sales@oureakitchenware.be

SERVICE EXTÉRIEUR



Cedric Lycke

Responsable des ventes / Account manager -
région ouest

Tél : +32 473 960 801

cedric.lycke@oureakitchenware.be



Jasper Geerts

Account manager - région Est

Tél : +32 473 960 800

jasper.geerts@oureakitchenware.be

SERVICE DE VENTE INTERNE



Sara Van der borght

Service des ventes internes

Tél : +32 53 220 220

dekker@oureakitchenware.be



SERVICES EN LIGNE

et aide à la vente

Site web

Avec nos sites web www.dekkerzevenhuizen.nl et www.selsiuz.com nous voulons vous aider le plus possible. C'est pourquoi ces sites sont orientés vers le consommateur. Nous y fournissons à notre client commun toutes les informations dont il a besoin pour s'orienter dans sa cuisine, sa salle de bains ou son intérieur. Grâce au bouton "Dealer Locator", il peut vous trouver pour obtenir des conseils supplémentaires. En outre, les consommateurs peuvent également commander eux-mêmes des pièces de rechange pour les accessoires Lanesto.

Magazine et actualités

Pour vous tenir au courant de l'évolution des tendances, des produits et des nouveautés, Dekker publie périodiquement le magazine 'JOUW keuken'. Pour les vendeurs, il existe également un supplément destiné aux revendeurs, avec un aperçu des mises à jour de produits spécifiques et des informations sur les commandes. Une lettre d'information numérique est également envoyée régulièrement.

Catalogue

Dekker publie chaque année un nouveau catalogue des articles sur mesure, d'accessoires et d'articles sanitaires. En tant que client, vous recevrez automatiquement ces catalogues, qui peuvent aussi être consultés sous forme numérique. Le catalogue sanitaire peut uniquement être consulté en ligne à l'adresse suivante www.dekkerzevenhuizen.nl/klantportaal.

Les modifications de prix et les erreurs d'impression et de composition sont réservées et ne nous obligent pas à livrer.

Présentoirs de luxe avec échantillons

Afin d'informer et d'inspirer correctement votre client et de gérer au mieux ses attentes, nous mettons à sa disposition des échantillons de toutes les couleurs dans les différents matériaux. En outre, nous fournissons divers matériels de PLV pour une promotion supplémentaire en magasin. Renseignez-vous sur les conditions auprès de votre représentant(e). Pour vérifier si votre collection est complète, Dekker a établi des listes de contrôle pour chaque matériau. Vous trouverez ces

listes de contrôle à l'adresse suivante www.dekkerzevenhuizen.nl/checklist.

Échantillons pour votre client

Sur le site web www.dekkerzevenhuizen.nl, votre client peut demander de petits échantillons de tous les matériaux. Le client ne paie que les frais d'envoi (6,50 € TVA incluse) ; les échantillons eux-mêmes sont gratuits.

Banque d'images

Si vous souhaitez réaliser une brochure ou une publicité dans laquelle vous présentez des produits Dekker, vous pouvez utiliser gratuitement notre matériel photographique. Vous pouvez en faire la demande via marketing@dznet.nl.

Centre de tendances Dekker

Les centres de tendances Dekker de Zevenhuizen (NL) et de Löhne (DE) sont des centres d'expérience où vous pouvez voir les derniers développements en matière de cuisines tout au long de l'année. Vous y trouverez les dernières tendances, des échantillons de toutes les couleurs et de nombreuses couleurs expressives en grand format pour les plans de travail et les éviers de cuisine sur mesure, les robinets d'eau bouillante et d'autres accessoires.

Ouvert sur rendez-vous

Vous souhaitez visiter le centre de tendances Dekker ? Nous sommes ouverts pendant les heures de bureau, sur rendez-vous. Prenez rendez-vous directement par le biais d'un contact. Vos clients (consommateurs) sont également les bienvenus pour voir les matériaux, les couleurs et les accessoires de cuisine personnalisés. Ils peuvent prendre rendez-vous via : www.dekkertrendcentre.com.

Télécharger les catalogues :

www.dekkerzevenhuizen.nl/klantportaal

Liste de contrôle des échantillons de couleurs :

www.dekkerzevenhuizen.nl/checklist

MATÉRIEL

propriétés

Index des matériaux


Chaque matériau a ses propres caractéristiques. Comment donner à votre client un aperçu de toutes les possibilités ? L'inspirer, lui offrir plus - et bien le conseiller ? Dans l'index des matériaux, votre client peut voir d'un seul coup d'œil les avantages des matériaux et leur gamme de prix. En haut se trouve le TopLaminate® accessible, en bas des matériaux tels que le Corian et le verre. Cela vous permet, à vous et à votre client, d'adapter le plan de travail à ses goûts, à l'usage qu'il en fait et à son budget.



Seuls les produits marqués
comme tels sont certifiés FSC®

PLANS DE TRAVAIL DE CUISINE

CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIEAUX

							Indice de prix croissant
		FACILITÉ D'ENTRETIEN	DURABILITÉ DURABILITÉ	RÉSISTANCE AUX RAYURES- RÉSISTANCE AUX RAYURES-	RÉSISTANCE À LA CHALEUR- RÉSISTANCE À LA CHALEUR-	RÉSISTANC AUX CHOC- RÉSISTANC AUX CHOC-	
 TOP LAMINATE	TopLaminate®	■■■■■□	■■■□□□	■■■■□□	■■■■□□	■■■■■□	100
 DECOR TOP	DecorTop®	■■■□□□	■■■□□□	■■■■□□	■■■■□□	■■■■■□	
 TOP CORE	TopCore®	■■■□□□	■■■□□□	■■■■□□	■■■□□□	■■■■■□	
 EVOBA QUARTZ	Pierre composite	■■■■■□	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■■□□	
 OBSIDIANA	Obsidiana	■■■■■□	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■■□□	
 COSMOLITE	Cosmolite®	■■■■■□	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■■□□	
 EVOBA COMPACT GRANITE	Granite	■■■□□□	■■■■■□	■■■■■□	■■■■■□	■■■□□□	
 FENIX	FENIX®	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■□□□	■■■■■□	
 EVOBA CERAMICS	Céramique	■■■■□□	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■□□□	150
 SOLID WOOD	Bois massif	■■■■□□	■■■□□□	■■■■□□	■■■■□□	■■■■■□	
 INOX	Inox	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■■■□	■■■■■□	
 CORIAN	Corian®	■■■■■□	■■■■■□	■■■■□□	■■■□□□	■■■■■□	
 GLASS	Verre	■■■■■□	■■■■■□	■■■□□□	■■■■■□	■■■□□□	200

Les caractéristiques de Dekton sont similaires à celles d'Evora Ceramics.

Ces plans de travail de cuisine peuvent être fabriqués avec le matériau durable Greengridz. Greengridz nécessite moins de matières premières et les émissions de CO₂ sont réduites de 60 % lors de la production.

♻️ Cosmolite et Obsidiana ont les mêmes propriétés que la pierre composite mais sont fabriqués à partir de 100 % de déchets et sont entièrement recyclables.

www.dekkerzevenhuizen.nl

DEKKER

DURABILITÉ

sur mesure

La qualité, le prix et l'environnement sont-ils des aspects importants pour les consommateurs lorsqu'ils achètent un plan de travail de cuisine ? Dans ce cas, vous pouvez vous adresser à Dekker. Une production respectueuse de l'environnement peut être réalisée de différentes manières ; pensez à réutiliser les produits, à produire avec moins de matériaux et/ou d'énergie et/ou à trier les déchets (pour qu'ils deviennent recyclables).

Outre la durabilité, l'esthétique et les caractéristiques fonctionnelles jouent évidemment un rôle important dans le choix du consommateur. En collaboration avec nos fournisseurs nous développons et innovons en permanence pour rendre les matériaux durables de plus en plus beaux !

Option 1 : Utiliser moins de matériaux

Cessez d'utiliser des matériaux naturels inutiles et amincissez-les

- > Pourquoi utiliser des panneaux épais quand on peut obtenir le même résultat avec des panneaux minces ?
- > Cela permet non seulement d'économiser 60 % de matériau, mais aussi de réaliser d'importantes économies en termes de transport et de faciliter la pose grâce à un poids nettement inférieur.
- > Exemple : Evora Quartz est sous-collé avec le système durable Greengridz en standard.

Option 2 : plans de travail sur mesure à partir de déchets

Utiliser de beaux matériaux recyclés avec les mêmes caractéristiques fonctionnelles de haute qualité

- > Pourquoi utiliser uniquement du quartz neuf comme matière première, alors qu'il existe également de beaux matériaux recyclés adaptés, tels que le verre usagé ou les déchets d'usine ?
- > Avec de la résine et les pigments de couleur, on obtient de beaux panneaux qui sont également recyclables à 100 %.
- > Exemple : Obsidiana et Cosmolite®

Ces nouveaux matériaux sont ensuite collés avec Greengridz, de sorte que les avantages décrits dans l'option 1 s'appliquent également à ces matériaux.

Option 3 : Panneaux légers

Si la production nécessite moins de matières premières et que le plan de travail de la cuisine est également léger, cela présente de nombreux avantages.

- > Pourquoi utiliser un contreplaqué lourd quand on peut obtenir le même résultat avec un panneau léger ?
- > Moins de matières premières sont nécessaires et, comme le panneau est léger, moins de carburant est nécessaire pour le transporter.
- > Exemple : Greengridz avec finition HPL

OBSIDIANA



Obsidiana

- > Produit à partir de déchets de verre
- > 100% recyclable



Vulcano Cloud

Vulcano Light

COSMOLITE®



Cosmolite

- > Produit à partir de déchets industriels
- > 100% recyclable



Meteor Ice

Beige Igea

#GREEN GRIDZ



Greengridz

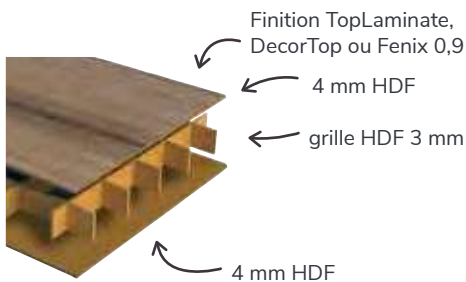
- > panneau léger
- > moins de matières premières nécessaires

DURABILITÉ

Avantages de Greengridz

Les avantages de Greengridz par rapport au contreplaqué

- > Durabilité
- > Meilleure résistance à l'impact
- > Plus résistant à l'eau
- > Plus stable et plus léger
- > Plus économique (également en joues)
- > Disponible en 25, 32, 38, 50, 60, 80 mm d'épaisseur
- > Finition avec TopLaminate, DecorTop et Fenix 0.9



Comparaison des supports	Greengridz	Contreplaqué
Résistant aux chocs	+++	++
Résistant à l'humidité	+++	++
Léger	+++	-
Stabilité	+++	+
Facile à installer	+++	++
Résistant à la chaleur	++	++
Résistant aux rayures	++	++
Durabilité	++++	+
Prix brut	+++	+



Certifié FSC

Greengridz® porte le label FSC. Vous avez donc la garantie que le bois provient de forêts bien gérées.



Empreinte écologique

La production de Greengridz® nécessite moins de matières premières que celle des panneaux traditionnels.



Biodégradable

Le matériau du panneau est entièrement biodégradable.



Léger

Avec ses 8 kg par mètre carré (40 mm d'épaisseur), Greengridz® simplifie l'installation, ce qui est conforme à la politique en matière de santé et de sécurité



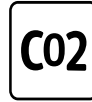
Certifié Nordic Swan

Greengridz® répond aux exigences environnementales strictes de Nordic Swan dans toutes les phases pertinentes du cycle de vie et porte l'écolabel Nordic Swan.



Recyclable

Greengridz® peut être recyclé à 100%.



Réduction des émissions de CO2

Les feuilles sont pressées plus rapidement, ce qui permet d'économiser de l'énergie. En effet, le pressage se fait à haute température !



Economie de transport

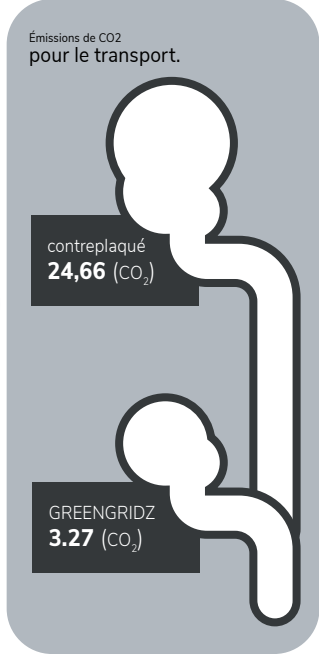
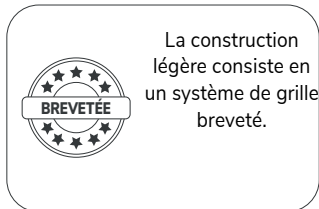
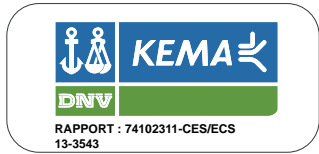
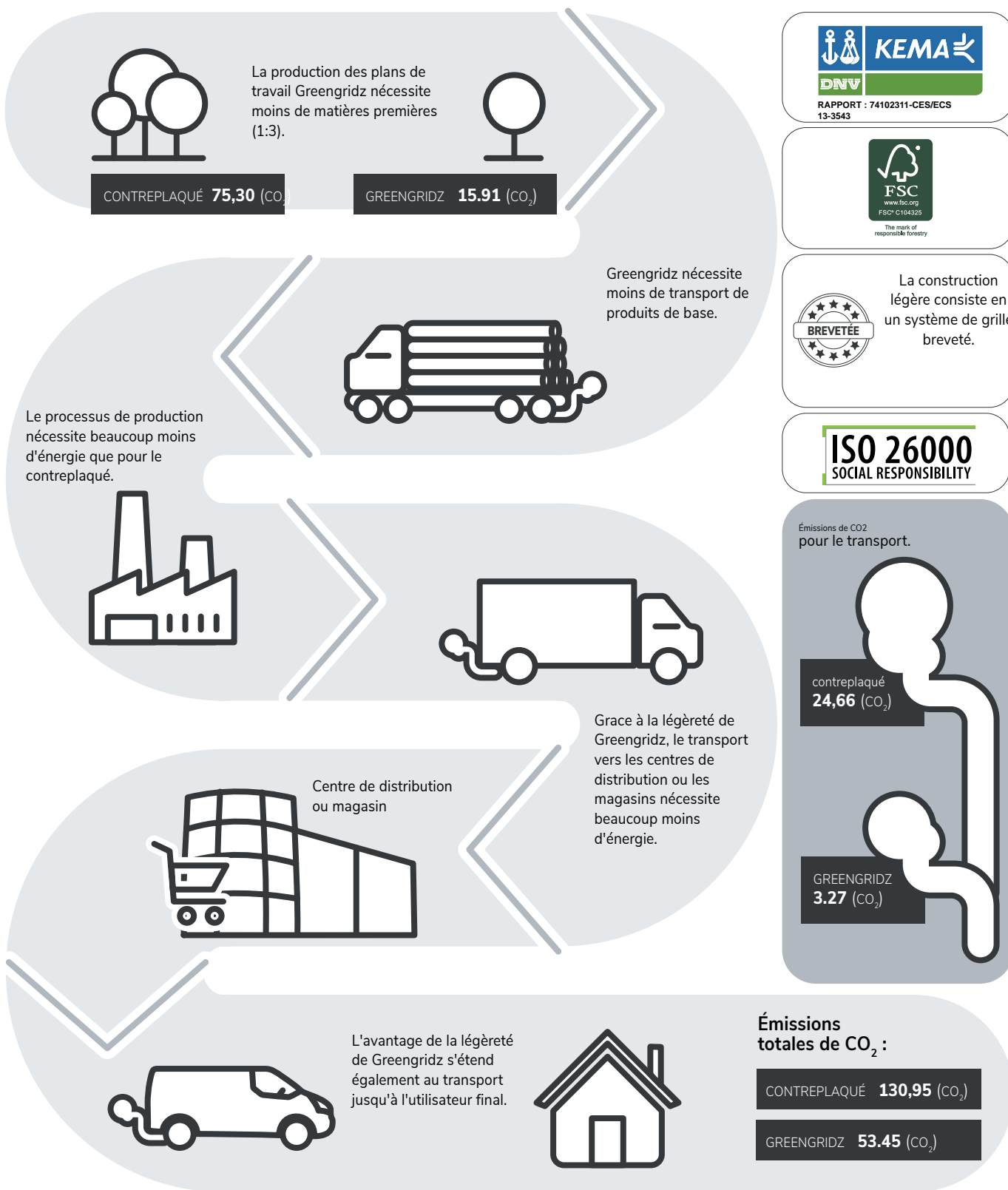
Greengridz® étant léger, le transport nécessite moins de carburant, ce qui réduit encore les émissions de CO2.



Certifié CARB2

Greengridz® répond aux normes strictes du California Air Resources Board (CARB). Cela signifie que les émissions de formaldéhyde restent dans les limites établies (moins de 0,08 ppm).

Émissions de CO₂ par rapport au contreplaqué



INFORMATIONS SUR LES TopLaminate, DecorTop, Fenix 0.9



TopLaminate, DecorTop et Fenix 0.9

Composition TopLaminate

hpl (high pressure laminate) : plusieurs couches de papier kraft imbibées de résine de mélamine sont compressé sous haute pression.

Composition DecorTop

1 mm hpl (high pressure laminate) avec cœur noir : plusieurs couches de papier kraft trempées dans de la résine de mélamine sont compressées sous haute pression.

Composition Fenix 0.9

0.9 mm hpl (high pressure laminate) : plusieurs couches imbibées de résine de mélamine sont compressées sous haute pression. La couche supérieure est le papier décor, qui est doté d'une couche supérieure nanotechnologique. Cela confère à la surface un toucher doux comme de la soie avec des caractéristiques uniques.

Sous-collage

greengridz, contreplaqué ou aggloméré collé imperméable

dimensions (max.) TopLaminate

Contreplaqué et panneaux de particules : 5100 x 600 mm et 4000 x 1200 mm

Greengridz : 5100 x 1200 mm

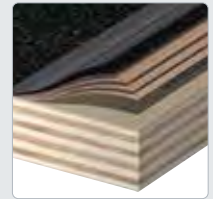
(sauf GPR80 : 4000 x 1200 mm)

dimensions (max.) DecorTop / Fenix 0,9

4000 x 1200 mm

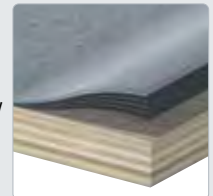
Epaisseur

greengridz 25mm, 32mm, 38mm,
50mm, 60mm, 80mm
contreplaqué 25mm, 32mm, 38mm
panneaux de particules 32mm,
38mm



Poids

greengridz 38 mm 8 kg/m²
contreplaqué 38 mm 18 kg/m²
panneau de particules 38 mm 25 kg/
m²



Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > joues



Tous les matériaux peuvent être livrés sur le matériau de base de votre choix. Pour les avantages de Greengridz, voir pages 1.16 et 1.17

Avantages

- › Grand choix de couleurs, de finitions de chants et de structures
- › Le stratifié très épais confère à DecorTop une surface d'aspect naturel avec une structure profonde et grossière, tandis que Fenix présente un aspect extrêmement mat grâce à la finition Nanotech
- › Le grand format offre des possibilités presque illimitées en termes de design et ne présente que rarement des joints longitudinaux
- › Peu d'entretien
- › Choix économique

FENIX
09

Avantages spécifiques

- › Revêtement spécial nanotech
- › Soft touch
- › Possibilité de réparation thermique des rayures superficielles
- › Propriétés antibactériennes
- › Surface extrêmement mate
- › Résistant aux empreintes de doigts
- › Non statique

Points d'attention

- › Utilisez des planches à découper et des sous-verres (les rayures, les marques de brûlure et les bosses sont irréparables) !
- › Les plans de travail de couleur foncée ne sont pas plus sensibles aux rayures que les autres couleurs. Cependant, une fois que les rayures sont apparues, elles sont plus rapidement visibles (les rayures ne sont pas couvertes par la garantie).
- › Utilisez des crédences dans ce matériau derrière les plaques de cuisson en combinaison avec un BP-Saver
- › Impossible en combinaison avec Pitt Cooking
- › En raison de la combinaison de l'incidence de la lumière et de la structure, des différences de couleur optique peuvent apparaître entre les parties du plan de travail au niveau des joints d'angle. Il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.

TOP
LAMINATE

Points d'attention spécifiques

- › Toutes les couleurs spéciales des crédences (aluminium et acier inoxydable) sont sensibles aux rayures (les rayures ne sont pas couvertes par la garantie)

DECOR
TOP

Points d'attention spécifiques

- › en raison de la structure plus profonde de la surface, le nettoyage nécessite une approche plus intensive et plus régulière

INFORMATIONS SUR LES TopCore et Fenix 10



TopCore et Fenix 10

Composition TopCore

- > Plusieurs couches de papier kraft imbibées de résine phénolique et comprimées sous haute pression et température pour former un stratifié solide
- > Le coeur est noir, sauf pour les couleurs du groupe de prix Premium (coeur colorée)
- > La couche supérieure est le papier décor
- > Dessus et dessous en couleur

Composition de Fenix 10

- > Plusieurs couches de papier kraft imbibées de résine phénolique et comprimées sous haute pression et température pour former un stratifié solide
- > Le coeur est noir, sauf pour les couleurs du groupe de prix Premium. Le coeur est de la même couleur que le papier décor
- > La couche supérieure est le papier décoratif avec une couche supérieure nanotechnologique
- > La couche supérieure nanotech confère à la surface un toucher soyeux et des caractéristiques uniques

Sous-collage

Topcore et Fenix 10 sont sous-collés avec des bandes Greengridz. Ces bandes sont légères, très rigides, biodégradables et 100% recyclables.

dimensions (max.)

4150 x 1500 mm
4150 x 1250 mm (Angola)

Épaisseur

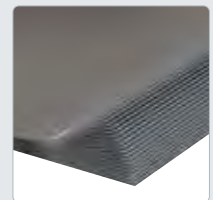
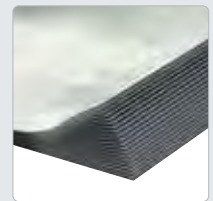
10 mm

Poids

27^{kg}/m² (sur base d'une épaisseur de 40 mm d'épaisseur)

Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > joues
- > appuis de fenêtre



Avantages

- › Imperméable à l'eau grâce à la surface fermée
- › Aussi résistant aux rayures et à l'abrasion que le TopLaminate
- › Robuste et compact et donc encore plus résistant aux chocs que TopLaminate
- › Les motifs se poursuivent sur le chant grâce à la technologie V-Groove**
- › Hygiénique et facile à nettoyer
- › Possibilité de cuisson PITT

**Voir les informations de commande, motifs assortis pour les exceptions (page 1.41)

TOP
CORE

Avantages spécifiques TopCore

- › Couleurs et structures de surface uniques

FENIX
10

Avantages spécifiques Fenix 10

- › Revêtement spécial nanotech
- › Soft touch
- › Possibilité de réparation thermique des rayures superficielles
- › Propriétés antibactériennes
- › Surface extrêmement mate
- › Résistant aux empreintes de doigts
- › Maintien de la forme (également en cas de changements de température)
- › Non statique

Points d'attention

- › Utilisez des planches à découper et des sous-verres (rayures, brûlures et bosses irréparables)
- › Les feuilles de couleur foncée ne sont pas plus sensibles aux rayures que les autres feuilles, mais les rayures sont plus visibles (les rayures ne sont pas couvertes par la garantie)
- › Il est possible qu'une tache d'une couleur différente apparaisse occasionnellement sur votre plan de travail. Il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.
- › Utilisez des crédences dans ce matériau derrière les plaques de cuisson en combinaison avec un BP-Saver
- › La longueur minimale du plan de travail pour deux ou plusieurs éléments raccordés est de 110 mm (en raison du raccord)

TOP
CORE

Points d'attention spécifiques pour TopCore

- › Les empreintes de doigts et la graisse sont plus visibles dans les couleurs mates
- › Les plans foncés à structure grossière sont plus susceptibles de présenter des salissures (plus difficiles à éliminer)
- › En raison de la structure plus profonde de la surface, le nettoyage nécessite une approche plus intensive et plus régulière
- › En raison de la combinaison de l'incidence de la lumière et de la structure, des différences de couleur optique peuvent apparaître entre les parties du plan de travail au niveau des joints d'angle. Il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.

INFORMATIONS SUR LES

Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana



Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana et Evora Compact Granite

Composition Evora Quartz

- > Grains de quartz naturel de différentes tailles (jusqu'à 93%)
- > Résine à base biologique ou polyester
- > Pigments
- > Additifs possibles : granulés de granit, verre, particules de miroir et cristallites

Composition Cosmolite

- > Minéraux recyclés provenant de l'industrie de la pierre de différentes tailles
- > Résine à base de 25 % d'ingrédients d'origine biologique
- > Pigments

Composition Obsidiana

- > Verre recyclé de différentes tailles
- > Résine à base de polyester
- > Pigments

Composition Evora Compact Granite

Roche ignée (composée de quartz, de feldspath et de micacé) créée par le refroidissement d'un magma qui pénètre dans les fissures et les fentes de la croûte terrestre

Sous-collage

Evora Quartz, Cosmolite et Obsidiana sont sous-collé de bandes Greengridz. Ces bandes sont légères, très rigides, biodégradables et 100 % recyclables

Evora Compact Granite est entièrement sous-collé d'un panneau sandwich en magnésium un panneau sandwich de magnésium et de mousse PU. Renforcé par des tubes en plastique recyclé

dimensions (max.)

3000 x 1350 mm

dimensions (max.) Evora Quartz

Certaines couleurs sont disponibles en 3150 x 1350 mm ou en format jumbo 3210 x 1510 mm

dimensions (max.) Evora Compact Granite

2900 x 1350 mm

Epaisseur

12 mm

Evora Quartz : également en 20 mm

Poids

² 35 kg/m (sur la base d'un plan de 40 mm d'épaisseur)

Structure de la surface



Adouci

Poli

Velours



Poli / bruni

Grain



Poli



Antique

- Riverwashed

Lapato

Adouci

Poli



Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > joues
- > appuis de fenêtre
- > lavabos en quartz Evora (voir le catalogue des salles de bains personnalisées)

Particularités :

Evora Compact Granite : pour certains types de pierre, des dimensions supérieures à 2900 x 1350 mm sont possibles. Renseignez-vous auprès de votre interlocuteur pour connaître les possibilités.

PRODUITS

et Evora Compact Granite

Avantages

- › Aspect naturel
- › Plus résistant aux rayures que les plans de travail fabriqués dans de nombreux autres matériaux
- › Très résistant à la chaleur : le BP-saver pour le panneau arrière n'est pas nécessaire
- › Possibilité de cuisson PITT



Avantages spécifiques

- › Hygiénique et non poreux : n'absorbe pas les résidus alimentaires
- › Imperméable à l'eau (pas besoin d'imprégnation)
- › Facilité d'entretien
- › Les motifs se poursuivent sur le chant grâce à la technologie V-groove**

**Voir les informations de commande, motifs assortis pour les exceptions (page 1.41)

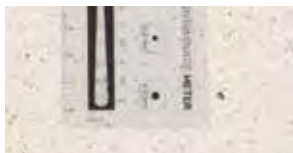


Avantages spécifiques

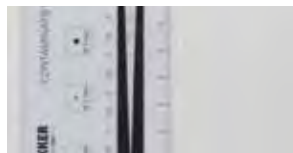
- › Unique (il n'y a pas deux plans identiques) avec un aspect robuste
- › Moins susceptible de se briser que le granit standard grâce au sous-collage sur toute la surface
- › Léger grâce au matériau de base de 12 mm
- › Durable grâce à une consommation de matériau inférieure à celle du granit massif

Points d'attention

- › Les plans de travail de cuisine en pierre sont fabriqués à la machine et se composent principalement de matières premières naturelles (recyclées). Le quartz naturel, le verre recyclé ou d'autres matériaux constituent la base, complétée par de la résine et des colorants. Tous les matériaux peuvent présenter des piqûres, des trous, des rayures superficielles, des veines, des accumulations de pigments et/ou des variations structurelles. Ces éléments sont inhérents au matériau et ne doivent pas faire l'objet d'une réclamation



Tache de contamination : petite tache de couleur différente



Tache de concentration : accumulation d'une des couleurs de base

- › Les variantes adoucies/grains et les finitions antiques/riverwashed sont plus susceptibles de se tacher en raison de leur structure ouverte ; en particulier, les plans plus foncés peuvent apparaître teintés de manière inégale due à la lumière et les couleurs ambiantes (peu d'effet avec les tons clairs et marbrés). Il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre
- › Pour les chants de 20, 30, 40, 60, 80 et 100 mm de hauteur, le plan de travail est standard épaissi sur tout le pourtour
- › Utilisez une planche à découper et des sous-verres (les rayures, les marques de brûlure et les cassures/chocs thermiques sont irréparables)
- › Les éviers en pierre peuvent se décolorer avec le temps. Ce processus est accéléré par un robinet d'eau bouillante. Ce n'est pas un motif de plainte.



Points d'attention spécifiques Evora Quartz

- › Les plans Evora Quartz dans le coloris Easy Star présentent de petites piqûres, trous et/ou rayures superficielles dues à l'ajout de morceaux de miroir (pour la brillance). Les couleurs Argus, Hydra et Naga sont produites avec des granulés plus gros (naturels). Il peut en résulter de petits trous. Il n'y a pas lieu de s'en plaindre.



Points d'attention spécifiques Granit compact Evora

- › Le granit est une pierre naturelle. Les dalles sont extraites de carrières du monde entier et chaque carrière a son propre caractère. Les différences de couleur et de texture par rapport aux pièces ou échantillons livrés précédemment sont donc inhérentes à la pierre naturelle. Il est également possible que des concentrations de couleur naturelle plus importantes soient visibles et ressemblent à des taches. Ces différences sont inhérentes au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.
- › Le plan de travail est standard entièrement sous-collée pour toutes les finitions de chants
- › Les feuilles sont imprégnées en standard. Maintenez l'imprégnation active en utilisant le kit d'entretien fourni



Altération de la surface : piqûres et altérations perceptibles de la surface



Altération de la surface : altérations perceptibles de la surface, principalement visibles à la lumière rasante.

INFORMATIONS SUR LES

Evora Ceramics et Dekton



Evora Ceramics, Dekton

Composition

- > 100% de minéraux naturels (verre, quartz, porcelaine)
- > Comprimé ultra-compact
- > Sans liants ni additifs

Sous-collage

Entièrement sous-collé avec un panneau sandwich de magnésium et de mousse PU. Renforcé par des tubes en plastique recyclé (sauf Dekton 12 mm (massif))

dimensions (max.) Evora Ceramics

3200 / 3190 x 1500 mm

dimensions (max.) Dekton

3150 x 1400 mm

Épaisseur Evora Ceramics

6 mm

Épaisseur Dekton

8 mm / 12 mm (solide)

Poids Evora Ceramics

² 17 kg/m (sur base d'un plan vec nez de 40 mm d'épaisseur)

Poids Dekton

² 25 kg/m (sur base d'un plan avec nez de 40 mm d'épaisseur ou massif de 12 mm)

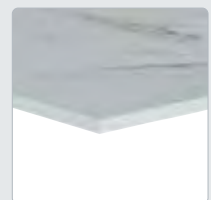
Structure de la surface



- ▣ Adouci/sucré
- ▣ Soie
- ▣ Lux
- ▣ Velours
- ▣ Riverwashed



- ▣ Lux (poli)
 - ▣ Satin
- (adouci)



Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > joues
- > appuis de fenêtre
- > carrelages
- > lavabos d'Evora Ceramics (voir le catalogue des salles de bains personnalisées)

Spécificités Toutes les couleurs Dekton (supplémentaires) sont également disponibles sur demande dans une épaisseur de 20 mm. Veuillez contacter votre interlocuteur pour connaître le prix et le délai de livraison.

PRODUITS

Avantages

- > Aspect naturel
- > Hygiénique et non poreux : n'absorbe pas les résidus alimentaires
- > Plus résistant aux taches que les autres matériaux (à nettoyer !)
- > Imperméable à l'eau (pas besoin d'imprégnation)
- > Plus résistant aux rayures que les plans de travail dans de nombreux autres matériaux
- > Facilité d'entretien
- > Plus résistant à la chaleur que les plans de travail fabriqués dans de nombreux autres matériaux
- > Possibilité de cuisson PITT

Points d'attention

- > La couleur et la texture de la céramique et du Dekton sont assez constantes, mais en raison des matériaux de base naturels, de légères différences de couleur et des disproportions ne sont pas à exclure. Les plans sont fabriqués à partir de matières premières naturelles, l'argile étant l'ingrédient principal. Comme il s'agit d'un produit naturel, la couleur du biscuit (la couche sous la couche supérieure avec le dessin) et donc l'apparence du plan de travail dans son ensemble peuvent en être affectées. Les différences de couleur par rapport aux pièces ou échantillons livrés précédemment sont donc inhérentes au matériau. Il n'y a donc pas lieu de s'en plaindre.
- > Les différences les plus courantes (qui, par ailleurs, n'altèrent pas la qualité) sont, par exemple, les petites piqûres à la surface, les 'airblows' (bulles d'air), qui sont de petites "bosses" sur la plaque que l'on peut sentir mais qui n'altèrent pas la qualité du matériau, et ce que l'on appelle les taches de contamination à fort contraste (par exemple, des points blancs dans un matériau noir, ou vice versa). Les échantillons de couleur fournis ne peuvent donc être utilisés qu'à titre indicatif et les écarts ne doivent pas faire l'objet d'une réclamation.
- > Pour certaines couleurs veinées, il est possible de faire passer les veines sur différentes parties de la feuille ou sur la feuille et le panneau arrière/le dessus. voir pages 1.40 et 1.41

- > Utiliser des planches à découper pour éviter l'éroussement des couteaux
- > Les couleurs avec une finition de surface polie (Lux) sont plus susceptibles de se rayer parce qu'une petite couche de verre est appliquée sur la surface pour cette finition. Il n'y a pas lieu de s'en plaindre.
- > Utilisez des sous-verres pour les casseroles qui sortent directement de la plaque de cuisson. Les chocs thermiques peuvent provoquer des fissures capillaires.
- > Dans toutes les finitions de chant, le plan de travail est standard entièrement épaissi
- > Les céramiques sont susceptibles de se briser et d'être endommagées, par exemple sous l'effet de charges ponctuelles ou d'impacts. Il convient donc de toujours porter les plans de travail en céramique à la verticale, de faire attention lors du transport et de l'assemblage, de ne pas serrer les robinets, les douilles ou les vis trop fort (max. 5 N/m) ou de travers, et le raccordement des plans de travail. Faites attention aux objets lourds/tranchants qui pourraient tomber sur le plan. Les écailles qui se détachent d'un plan sont malheureusement irréparables.
- > Le bord saillant au-dessus de l'évier sous plan en céramique est plus sensible aux chocs qu'avec d'autres matériaux . Les dommages causés par le choc de casseroles, par exemple, ne peuvent pas faire l'objet d'une réclamation. Il est donc recommandé d'opter pour des éviers encastrés ou TopZero.
- > Lors de l'utilisation d'un robinet, utilisez toujours une rosace. Celle-ci répartit la pression autour du trou du robinet et réduit le risque de rupture.
- > Le bord de la découpe sous-plan est constitué de deux couches de céramique. La finition est très soignée, mais le joint reste légèrement visible
- > Si le matériau ne doit pas être sous-collé, il sera toujours épaissi à un minimum de 12 mm pendant la production. (Pour Evora Ceramics 6 mm + 6 mm et Dekton 8 mm + 4 mm.) Veuillez en tenir compte lors de la spécification des dimensions souhaitées.
- > Les couleurs Evora Ceramics telles que Stucco light ou Stucco dark présentent une légère ondulation de la surface. Celle-ci est accentuée par la lumière des projecteurs et n'est pas un motif de réclamation.

INFORMATIONS SUR LES

Corian

CORIAN

Corian

Composition

- > Minéraux naturels (2/3)
- > Résine acrylique ou polyester
- > Pigments

dimensions (max.)

3680 x 760 mm

Epaisseur

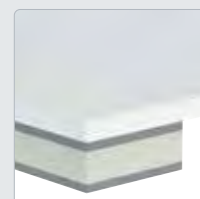
couche supérieure de 12 mm

Poids

25^{kg/m²} (sur la base d'une épaisseur de 40 mm)

Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > joues
- > lavabos
- > appuis de fenêtre



Particularités :

Pour les dimensions plus importantes, les plaques sont prolongées par un collage sans joint. Les dimensions maximales d'un plan de travail sont de 3600 x 1200 mm (possibilité de plans de travail plus longs, sur demande en raison du transport et de l'installation)

CORIAN

Avantages

- > Peu d'entretien
- > Imperméable à l'eau
- > Hygiénique : n'absorbe pas les résidus alimentaires
- > Peut être collé sans joint avec un mélange de remplissage
- > Facile à réparer en cas de dommages mineurs
- > Large gamme de couleurs et de designs
- > Les éviers en Corian s'intègrent sans joints

CORIAN

Points d'attention :

- > Utilisez des planches à découper et des sous-verres pour éviter des réparations inutiles (voire des dommages irréparables)
- > Les éviers en corian sans fond en acier inoxydable ne peuvent pas être utilisés avec un robinet d'eau bouillante. Les dommages causés par le robinet d'eau bouillante à votre plan de travail ou à votre évier en Corian ne peuvent pas faire l'objet d'une réclamation
- > Les rayures et traces d'utilisation sont plus visibles sur les couleurs foncées. Ce n'est pas un motif de réclamation
- > Livrez le plan de travail sur le lieu de travail 24 heures avant l'installation et posez-le à plat sur les armoires pour éviter qu'il ne bouge pendant et après l'installation
- > Le collage et le traitement du Corian ne peuvent être effectués que par un installateur qualifié de Dekker Zevenhuizen (sinon, pas de garantie !). À préciser lors de la commande
- > Si vous optez pour une table de cuisson apleurante, nous vous recommandons de la monter légèrement plus haut afin d'éviter les risque de choc et de choc thermique.

PRODUITS

Inox

INOX

Inox

Composition

alliage métallique dont les éléments principaux sont le chrome et le nickel (ratio 18/10)

- > Couche supérieure en Inox ou Col-Nox (coloré)
- > Support en contreplaqué ou MDF
- > Cadre en lattes de pin

Sous-couche

1,2 mm sur contreplaqué ou MDF

dimensions (max.)

4000 x 1200 mm moins la hauteur du bord, hauteur du bord V01 /F01 max. 3000 x 1200 mm.

Epaisseur

1,2 mm / 4 mm

Poids

env. 18 kg/m² (sur base d'un panneau 40 mm) env. 32 kg/m² (sur base d'un panneau plein de 4 mm)

Aspect de la surface/ finition

- > Lisse
- > K320
- > Brossé sans direction
- > Laminés à chaud
(uniquement pour le 4 mm massif)



Applications

- > plans de travail sur mesure
- > crédences et joues

Particularités :

- > Des sections jusqu'à 6000 mm en une pièce sont possibles. Veuillez contacter votre interlocuteur pour l'emballage, la livraison et les frais supplémentaires.
- > L'acier inoxydable peut en effet rouiller, mais seulement en surface et non pas par lui-même, mais par le contact prolongé avec des métaux communs ou par l'action d'acides agressifs.

INOX

Avantages

- > Peu d'entretien
- > Imperméable à l'eau
- > Résistant à la chaleur
- > Hygiénique : n'absorbe pas les résidus alimentaires
- > Résistant à de nombreux produits chimiques non domestiques (à l'exception du chlore, des solutions salines, des acides et des alcalis)
- > 100% recyclable
- > Possibilité de cuisson PITT

INOX

Points d'attention

- > Utiliser des sous-verres pour éviter des réparations inutiles (voire des dommages irréparables)
- > Utiliser une planche à découper (rayures irréparables)

INFORMATIONS SUR LES

Solid Wood

SOLID
WOOD

Solid Wood

Composition

Lamelles de bois aboutées, pressées sous haute pression et collées de manière résistante à l'eau

dimensions (max.)

4150 x 1200 mm Largeur des lamelles : Standard 40 mm,
Royal env. 85 mm

Épaisseur

30 ou 40 mm

Poids

30 mm 23 kg/m²

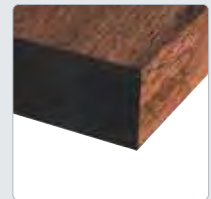
40 mm 38 kg/m²

mise en oeuvre

3x poncé et huilé

Applications

- > plans de travail sur mesure
- > joues
- > appuis de fenêtre



Particularités :

- > Bois provenant de forêts cultivées ; lames exclusivement de qualité AB (contrôlées au niveau de la couleur, des nœuds et des dommages causés par le bois de chute).
- > Rustique sélectionné en qualité AC avec nœuds

SOLID
WOOD

Avantages

- > Aspect chaleureux et naturel
- > Finition à l'huile préservant les propriétés naturelles
- > Chaque pièce est unique en termes de couleur et de motif
- > Donne de l'ambiance à la cuisine et se combine bien avec d'autres matériaux

SOLID
WOOD

Points d'attention

- > Les plans de cuisine en bois de Dekker Zevenhuizen sont toujours exclusivement de qualité AB. Cela signifie que toutes les lattes de bois sont contrôlées au niveau de la couleur, des nœuds et des dommages causés par les troncs, et que seules les lattes approuvées sont utilisées pour la fabrication des plans. Ces lattes sont assemblées (joint à entures multiples), puis pressées sous haute pression et collées de manière étanche. Les plans de travail de cuisine en bois sont fabriqués en bois massif de 30 ou 40 mm d'épaisseur et finis à l'huile.
- > Le bois est un produit naturel qui se décolore à la lumière. Votre échantillon sera donc toujours différent du plan livré (plus qu'avec d'autres matériaux !).

- > Le bois est un produit naturel, ce qui signifie qu'il peut se dilater et se rétracter. Les dommages dus à cet effet ne doivent pas faire l'objet d'une réclamation
- > Pour éviter que le bois ne se dessèche et ne se fissure, il est important de traiter régulièrement le plan de travail de la cuisine avec l'huile d'entretien fournie.
- > Le bois réagit à l'humidité. Si vous avez des appareils qui dégagent de l'humidité, appliquez un film spécial résistant à l'humidité entre le plan de travail et l'appareil.
- > Il existe des matériaux d'isolation spéciaux contre la chaleur de certains appareils ménagers.
- > Utilisez une planche à découper et des sous-verres (les rayures, les bosses et les traces de brûlure sont irréparables)
- > Il est déconseillé de blanchir le bois foncé.
- > Pour les chants de 60 et 80 mm de hauteur, le plan de travail est épaissi sur tout le pourtour.



Altération de la surface : nœuds tangibles dans la surface

PRODUITS

Glass

GLASS

Glass

Composition

verre trempé avec revêtement de la face inférieure et de la face supérieure brillante ou mate

dimensions (max.)

6mm / 10 mm 3000 x 1200 mm

Epaisseur

6 mm (crédences) 10 mm

Poids

6 mm : 15 kg/m² 10 mm : 30 kg/m² (sur base d'un plateau de 10 mm d'épaisseur)

Texture de la surface/ finition

6 mm

- Brillant
 Filo, motif de ligne
 Mat
 Rain, motif de ligne
 Fiori Lucido, motif floral

10 mm

- Brillant
 Mat

Applications

6 mm

- > crédences

10 mm

- > plans de travail sur mesure
- > crédences
- > appuis de fenêtre



GLASS

Avantages

- > Peu d'entretien
- > Imperméable à l'eau
- > Hygiénique : n'absorbe pas les résidus alimentaires
- > Plus résistant à la chaleur que beaucoup d'autres matériaux

GLASS

Points d'attention

- > Utilisez des planches à découper et des sous-verres pour éviter des réparations inutiles (voire des dommages irréparables)
- > Non résistant aux UV (changement de couleur dans le temps possible, due à la lumière)
- > (A la lumière,) les taches sont visibles plus rapidement, surtout sur les surfaces mates et foncées
- > L'épaisseur du verre détermine la couleur. Il faut donc tenir compte de la différence de couleur entre un verre de 6 et 10 mm

INFORMATIONS SUR LES AluSplash



AluSplash

Composition

Panneau sandwich. Un matériau minéral ignifuge revêtu de 2 plaques de 0,5 mm d'aluminium. Les panneaux sont recouverts d'une laque de haute qualité et d'un revêtement résistant à la chaleur.

dimensions (max.)

4100 x 1500 mm

Epaisseur

4 mm

Poids

7 kg/m²

Applications

- > crédences
- > murs/parois de douche (couleurs brillantes uniquement),
- > décoration intérieure



Particularités :

Les panneaux sont pourvus d'un film de protection.



Avantages

- > Très facile à traiter soi-même
- > Résistant à la chaleur ; convient au montage derrière des plaques de cuisson (au gaz)**
- > Choix économique
- > Possibilité de finition des bords dans la même couleur que le plan de travail
- > Installation rapide et facile
- > Léger
- > Revêtement de haute qualité

** Si le montage est correct, voir les points d'attention ci-dessous



Points d'attention

- > Évitez de heurter avec des objets métalliques ou pointus (tels que des couteaux, des casseroles, des boîtes de conserve et d'autres ustensiles) contre la surface revêtue, car cela peut provoquer des rayures et/ou des bosses (il n'y a pas de garantie à ce sujet).
- > Pour une plaque de cuisson au gaz, assurez-vous que la casserole est placée directement sur le brûleur et que la flamme ne dépasse pas en dessous de la casserole.

- > Veillez à ce que le bec d'une bouilloire (sifflante) ne soit pas dirigé directement vers le panneau. La vapeur et/ou l'air chaud, et/ou l'eau bouillante qui s'échappent du bec peuvent décolorer ou endommager la surface du panneau.
- > Conservez un joint de dilatation d'au moins 1,5 mm de chaque côté des panneaux de crédences. Cet espace peut être scellé ultérieurement.
- > Laissez un espace d'au moins 30 mm entre le bord de la table de cuisson et la crédence
- > Les profils de finition et les traitements séparés doivent être calculés séparément. **Remarque :** étanchéifier ces profilés à l'intérieur et à l'extérieur pour éviter la corrosion
- > Le panneau AluSplash se compose de deux faces A de couleur différente (sauf Silver et Champaign Brushed). La couleur commandée est indiquée au moyen d'un autocollant.
- > Des flèches sur le film de protection indiquent le sens de montage. Les panneaux doivent tous être installés dans le même sens afin d'éviter des différences de brillance/couleur. Ne retirez pas le film de protection pendant l'installation, mais seulement quand tout est entièrement assemblé.

PRODUITS

Cadres et remarques générales

Cadres

Pieds de table et cadres sur mesure ? Dekker Zevenhuizen réalise chaque idée avec point de départ la stabilité et la qualité. Donnez-nous votre esquisse, votre projet, votre dessin technique avec les dimensions souhaitées, le choix du matériau et la finition souhaitée et nous vous ferons un produit parfaitement fini au caractère intemporel.

Acier inoxydable

Acier inoxydable poli "K320"

Il s'agit du type de finition d'acier inoxydable le plus connu. ...L'acier inoxydable brossé est utilisé, entre autres, pour les plans de travail, les hottes de cuisine et les appareils encastrés (four, lave-vaisselle, réfrigérateur,). K320 signifie grain 320 et indique la finesse du matériau. Ces traitements de surface créent un effet de meulage ou de brossage.

Pour obtenir un résultat final aussi parfait que possible, il faut du savoir-faire et de l'expérience. Des tolérances existent indubitablement et elles concernent principalement l'aspect visuel du résultat final. La perception à une distance de +/- 1 m ne doit pas montrer de déviations clairement visibles. De légères déformations de la surface peuvent rester perceptibles, mais l'incidence de la lumière et le degré de brillance de la surface sont des facteurs déterminants.

Acier

Non traité

L'acier non traité peut présenter des taches de rouille dues à l'eau ou l'humidité. Traitez-les (périodiquement) avec de la cire pour éviter l'oxydation.

Revêtement par poudre dans les couleurs RAL

Nous pouvons également revêtir le cadre en acier d'un revêtement en poudre : le métal chargé négativement est saupoudré d'une poudre chargée positivement. L'électricité statique fait que la poudre adhère au métal et forme une belle couche couvrante. Cela nous permet de fournir les cadres dans n'importe quelle couleur RAL. C'est la garantie d'une bonne protection contre la rouille. Le RAL est un système européen de correspondance des couleurs qui définit les couleurs des peintures, des revêtements et des plastiques.

Les points d'attention généraux suivants s'appliquent à tous les plans de travail :

- > Ne jamais se tenir debout ou s'asseoir sur le plan de travail
- > Les différences de couleur et/ou de texture par rapport aux échantillons fournis ne sont pas exclues et ne peuvent pas constituer un motif de rejet/réclamation
- > Les taches survenues lors du montage par des tiers et/ou les taches survenues lors de l'utilisation du plan de travail ne constituent pas un motif de réclamation
- > Pour les conditions de garantie et les conditions générales, voir : www.dekkerzevenhuizen.nl/klantportaal

INFORMATIONS SUR LES

évier

Acier inoxydable

L'acier inoxydable est constitué d'une combinaison de différents métaux (alliage). L'acier chrome-nickel 18/10 est utilisé pour les évier. Le 18 correspond à 18 % de chrome et le 10 à 10 % de nickel. L'acier chrome-nickel est connu pour être très résistant à la corrosion.



Avantages de l'acier inoxydable

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Facilité d'entretien
- > 100% recyclable
- > Résistant aux UV
- > Léger (ne nécessite pas de support)

Pvd céramique - acier inoxydable coloré à l'aspect mat

Pour un aspect mat, l'évier en acier inoxydable est traité à la céramique. Il peut y avoir une nuance entre la couleur de l'évier en pvd, le robinet assorti et les autres accessoires.



Avantages du pvd céramique

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Aspect mat
- > 100% recyclable
- > Résistant aux UV
- > Léger (ne nécessite pas de support)

Pvd - acier inoxydable coloré à l'éclat métallique

Pvd signifie Physical Vapour Deposition (dépôt physique en phase vapeur). La couleur Pvd est créée par les molécules d'un gaz ou d'une vapeur qui adhèrent à l'acier inoxydable. Cette méthode de production respectueuse de l'environnement rend non seulement l'évier plus résistant aux rayures et à la corrosion, mais préserve également l'éclat métallique et la structure de l'acier inoxydable brossé.

Contrairement à la plupart des autres évier colorés, un évier pvd peut être encastré dans TopLaminate, DecorTop ou Fenix 0.9. Il peut y avoir une différence de nuance entre la couleur de l'évier en pvd, le robinet assorti et les autres accessoires. La gamme Lanesto Urban est en pvd avec un choix de cuivre, d'or, de gun metal, Laiton patiné ou Cuivre rose



Avantages du pvd

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Conserve l'éclat métallique de l'acier inoxydable
- > 100% recyclable
- > Résistant aux UV
- > Léger (ne nécessite pas de support)

Fybertec et Tectonite

Fybertec est un polyester thermodurcissable renforcé de fibres de verre. Il est composé à 60 % de charges minérales et de fibres de verre longues, et à 40 % de résine polyester. Comme Fybertec, Tectonite® est un polyester renforcé de fibres. Avec leur aspect granitique et leur texture unique, les éviers ne sont pas seulement beaux, ils sont aussi très résistants à la chaleur et aux chocs. Ce matériau synthétique innovant est recouvert d'un revêtement spécial qui protège la surface des taches et de la prolifération bactérienne. Contrairement à la plupart des autres éviers colorés, un évier Fybertec peut être encastré dans TopLaminate, DecorTop ou Fenix 0.9. L'évier Tectonite ne peut être encastré que dans la pierre.



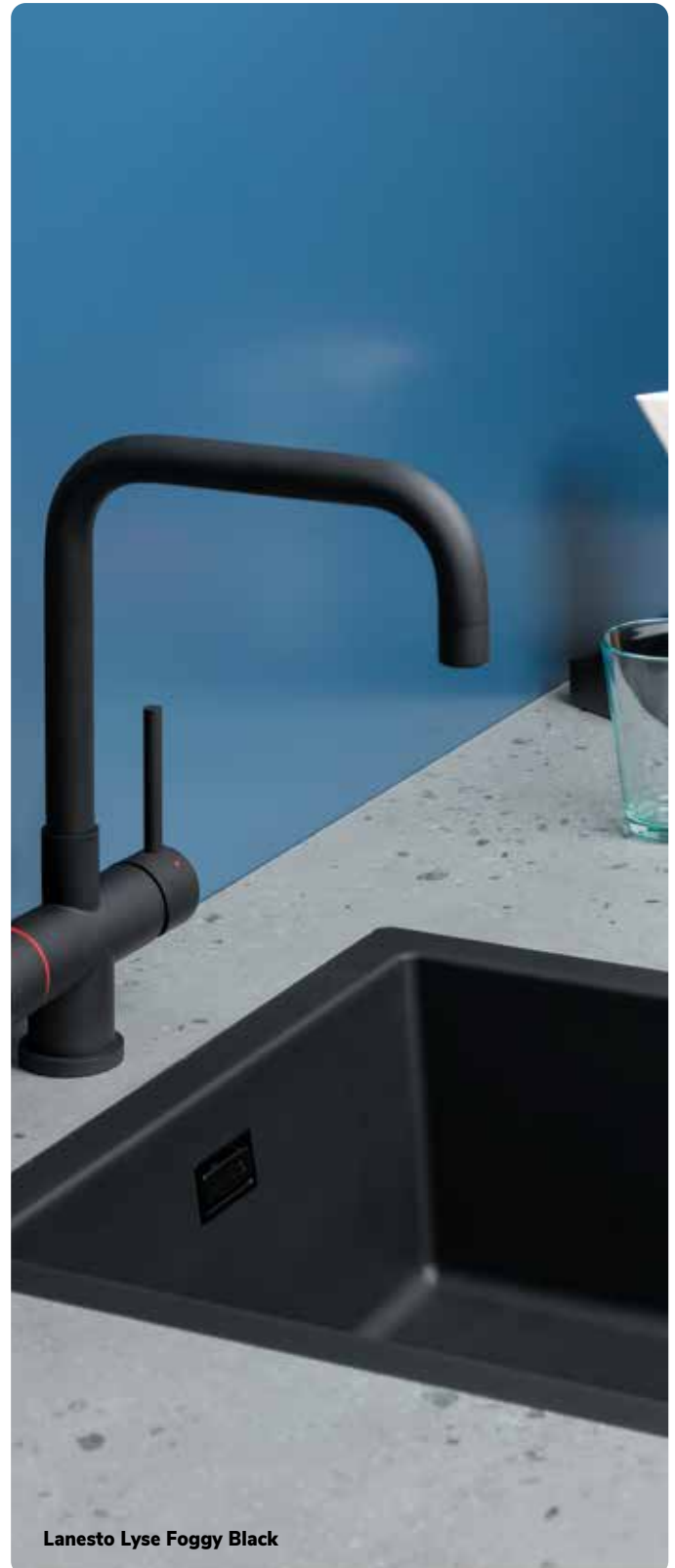
Fybertec



Tectonite

Avantages de Fybertec et Tectonite

- > Léger (ne nécessite pas de support)
- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Résistant aux UV
- > 100% recyclable



Lanesto Lyse Foggy Black

INFORMATIONS SUR LES

évier

Corian

Le Corian est un matériau de surface solide composé de matières naturelles, d'une résine acrylique ou polyester et de pigments. Sa masse homogène rend la surface pratiquement impénétrable et les petites rayures ou indentations peuvent être facilement réparées. Si vous souhaitez combiner un évier en Corian avec un robinet d'eau bouillante, choisissez un fond en acier inoxydable. Les évier en Corian avec fond en acier inoxydable sont disponibles dans toutes les couleurs d'évier.



Avantages Corian

- > Facilité d'entretien
- > Possibilité de collage sans joint avec le plan de travail

La pierre

Avez-vous un plan de travail de cuisine en Evora Quartz, Evora Ceramics, Evora Granite, Dekton, Cosmolite ou Obsidiana ? Dans ce cas, vous pouvez laisser le matériau de votre plan de travail se poursuivre dans l'évier. Les évier auront alors les mêmes propriétés que votre plan de travail. Il est également possible de faire une combinaison. Dans ce cas, le fond de l'évier est en acier inoxydable (-pvd) et les côtés sont en pierre.



Fenix

Les évier Fenix® sont composés de quartz, d'acrylique et de particules nanotechnologiques, ce qui leur confère presque les mêmes belles couleurs mates que les plans de travail Fenix.



Avantages Fenix

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Facilité d'entretien
- > Résistant aux UV

Evier carrelé

L'évier en faïence se compose d'un boîtier en acier dans lequel les faïences originales de Winckelmans sont collées à l'aide d'une colle polymère de haute qualité. Nos évier sont donc de grande qualité et vous pouvez simplement y verser de l'eau bouillante. Un robinet d'eau bouillante ne pose donc aucun problème !



- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Aspect authentique
- > Différentes combinaisons de couleurs possibles
- > Facile à nettoyer

Quartztec

Quartztec est composé à 75 % de quartz. Cela le rend dur et lui donne un aspect naturel. Les 25 % restants sont constitués de liants et de pigments. En pierre, l'évier Quartztec convient également à l'encastrement en affleurant.



Avantages de Quartztec

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Robuste
- > Résistant aux UV

Fragranite

La fragranite se compose de 80 % de quartz et de 20 % de résine acrylique. La dureté du matériau permet à l'évier de conserver longtemps sa beauté. Grâce à un traitement spécial, l'évier présente une brillance subtile et un toucher chaleureux. En pierre, l'évier Fragranite convient également à l'encastrement en affleurant.



Avantages

- > Résistant à la chaleur (robinet d'eau bouillante possible)
- > Pratiquement sans entretien
- > Résistant aux UV
- > Robuste
- > Coloré de part en part

Points d'attention pour tous les éviers

- > Aucun évier n'est résistant aux rayures, il faut donc faire attention aux objets pointus.

Fybertec, Tectonite, Fenix et la pierre sont plus résistants aux rayures que les autres matériaux. Pour les éviers en pvd (céramique), les rayures profondes peuvent révéler l'acier inoxydable sous la couleur. Il n'y a pas lieu de s'en plaindre.

- > Évitez toujours d'utiliser de la peinture, des produits chimiques et des objets rouillés.

En outre, faites attention aux huiles chaudes lorsque vous utilisez des éviers Fenix.

- > Une différence de nuance peut apparaître entre la couleur de l'évier pvd, le robinet assorti et d'autres accessoires. Ce phénomène est dû aux différents lots de production et est accentué par la lumière.

Points d'attention spécifiques pour les éviers en pierre

- > Les éviers en pierre à fond plat n'ont pas de pente. Par conséquent, l'eau reste inévitablement dans un ou plusieurs coins de l'évier. Prévenez votre client de ce problème et, le cas échéant, conseillez-lui une version avec un fond en enveloppe ou en acier inoxydable.
- > Les éviers en pierre peuvent se décolorer avec le temps. Ce processus peut être accéléré par un robinet d'eau bouillante. Nous recommandons donc de choisir un fond en acier inoxydable en combinaison avec un robinet d'eau bouillante.

INFORMATIONS SUR LES généralités, systèmes de commande et modifications des commandes

Général

Les commandes sont traitées par le service de traitement des commandes. En cas de questions ou de données manquantes, nous vous contacterons.

Lorsque vous calculez le prix d'un plan de travail, veuillez également tenir compte des opérations d'usinage, telles que les découpes et la finition des bords. Ces opérations doivent être calculées séparément. **Voir l'exemple ci-dessous ;**

Description	nombre	par pièce/ au mètre ¹	€ total brut excl.
Panneau 120 x 60 cm	1,2	211,00	265,00
Panneau 240 x 60 cm	2,4	211,00	530,40
Finition des bords en PP	4,2	55,00	231,00
Joint d'angle à angle droit nr. 1	1	69,00	69,00
Côté oblique	1	83,00	83,00
Trou de robinet dans le plan de travail	1	16,50	16,50
découpe pour la table de cuisson 56 x 49 cm	1	31,00	31,00
Evier Lanesto DE 913 monté	1	457,00	457,00
Total brut			1.683,10

DigiTops

DigiTops est un programme de commande en ligne qui vous décharge d'une grande partie du travail et vous fait gagner du temps. Par exemple, il connaît toutes les possibilités, mais aussi les limites des différents matériaux, comme les dimensions maximales. Cela permet d'éviter les erreurs - et toutes les conséquences désagréables qui en découlent. Vous maîtriserez donc rapidement le programme, même si vous n'avez jamais travaillé avec un programme de commande en ligne. Le programme de commande est mis gratuitement à votre disposition par Dekker Zevenhuizen.

Simar, Carat et Compusoft

Saviez-vous que vous pouvez également commander électroniquement auprès de Simar, Carat et Compusoft ? Ces sites sont régulièrement mis à jour avec les nouveaux produits afin que vous puissiez commander sans problème.

A noter : ne renvoyez jamais votre commande originale à Dekker ! Sinon, les produits seront commandés une deuxième fois.

Procédure de commande

- > Indiquez la couleur, les dimensions, toutes les découpes (y compris le type d'évier et/ou de plaque de cuisson et le diamètre éventuel), l'emplacement du lave-vaisselle, les dimensions pour les découpes, les dimensions du corps pour le raccordement à l'armoire haute, l'emplacement et le type de finition de chants et, de préférence, un dessin de la cuisine
- > Indiquer la livraison à l'adresse de la commission sur la commande, y compris les dates souhaitées (en cas de nouvelle adresse) avec le numéro de téléphone de jour (de préférence aussi le numéro de portable)
- > Moules min. Quatre semaines (pour Solid Wood au moins 5 semaines et pour Glass au moins 6 semaines) avant la semaine de livraison. A nous livrer en taille réelle et en matériau massif (bois), indiquer également sur le bon de commande et donner la date de disponibilité au chauffeur (voir également le chapitre "Services et prestations"). Envoyez toujours un dessin et une explication depuis votre programme de commande. Si vous envoyez les deux, nous conserverons le dessin. Vérifiez toujours votre confirmation de commande, car elle est contraignante !

Confirmations de commande

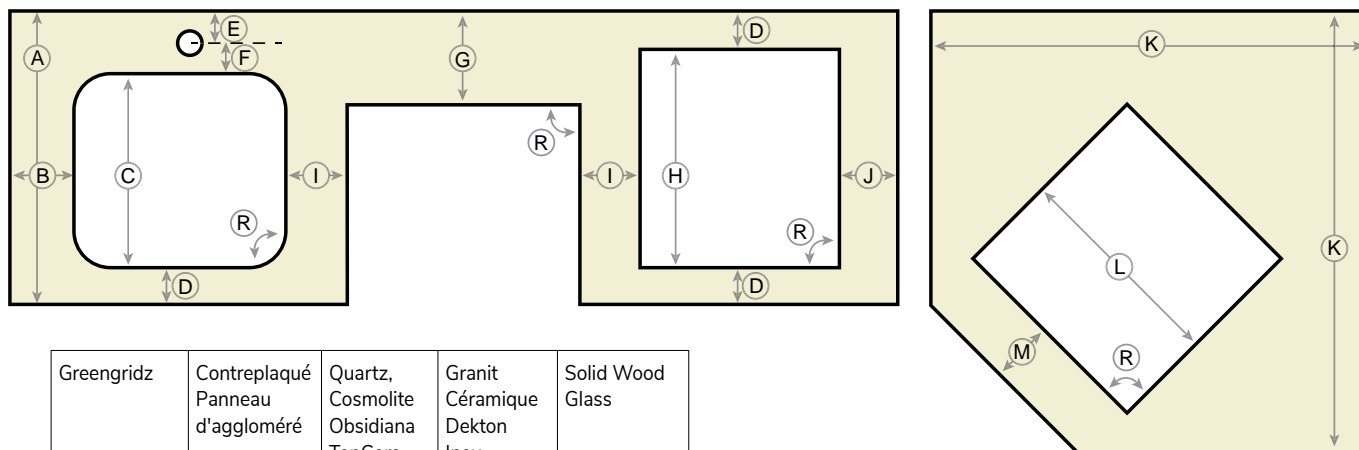
Si vous avez commandé des produits sur mesure, vous recevrez automatiquement une confirmation de commande par courrier électronique. Malgré le soin que nous apportons au traitement de votre commande, il peut arriver que la confirmation de commande ne corresponde pas à votre commande. Afin d'éviter tout risque d'erreur de livraison, vous devez toujours vérifier la confirmation de commande. Si vous constatez une erreur, renvoyez la confirmation avec vos corrections en indiquant "modification - erreur confirmée". Vous recevrez alors une confirmation correcte dans les plus brefs délais.

Modifications

Dekker vous offre la possibilité de modifier votre commande. Pour les accessoires de cuisine, vous pouvez le faire jusqu'à deux jours ouvrables avant la livraison, avant 15 heures, par e-mail : orders@dznnet.nl. La date limite de modification d'un plan de travail de cuisine sur mesure figure sur votre confirmation de commande. Il n'est pas possible de modifier ou d'annuler les plans de travail dont les couleurs et les éviers ne font pas partie de la collection standard (ils seront commandés spécialement pour vous)

COMMANDES

dimensions



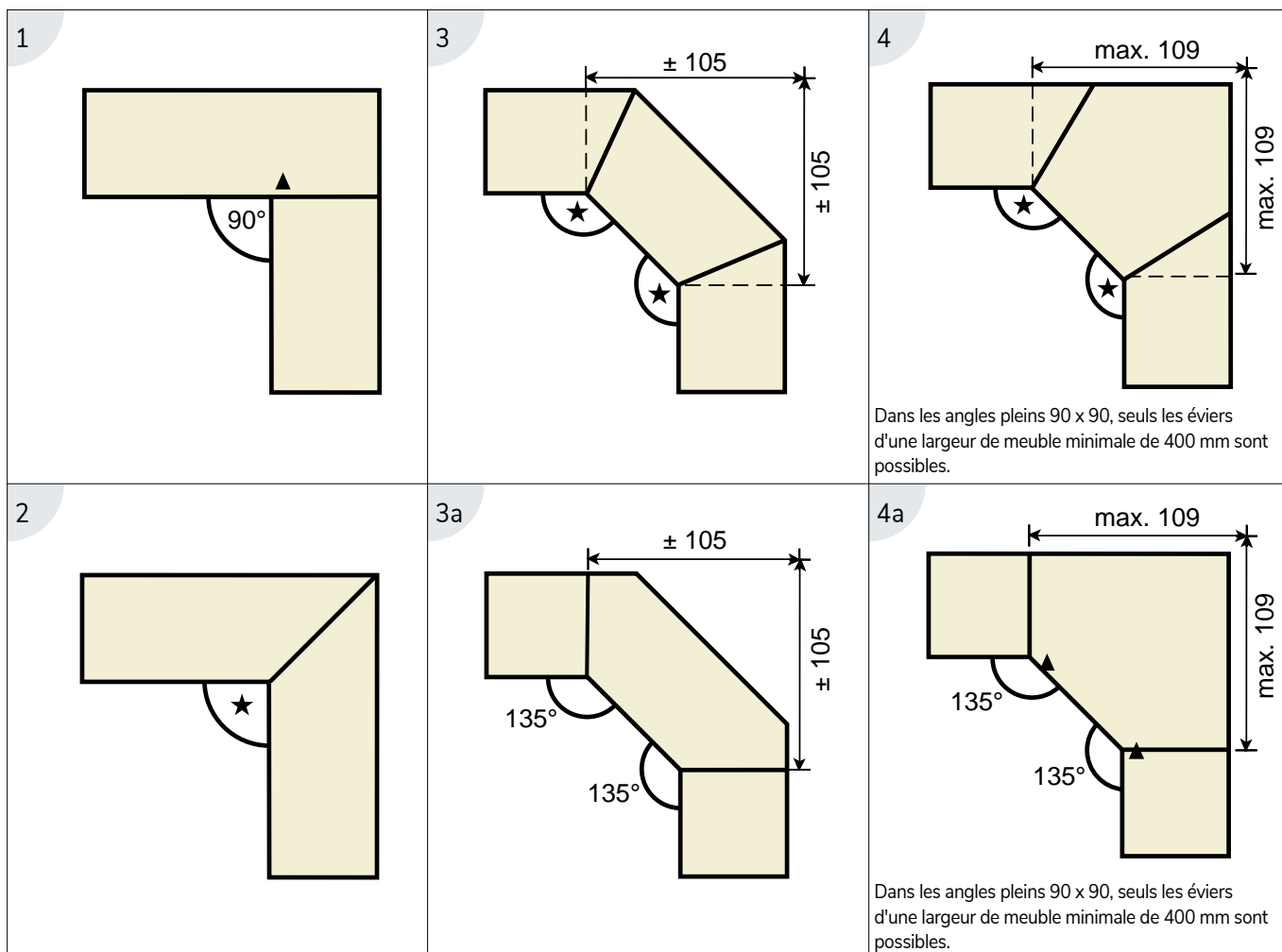
	Greengridz	Contreplaqué Panneau d'aggloméré	Quartz, Cosmolite Obsidiana TopCore Phoenix, Corian	Granit Céramique Dekton Inox	Solid Wood Glass	
(A)	600 mm					profondeur standard du plan de travail
(B)	30 mm	30 mm	40 mm	50 mm	100 mm	distance min. entre la découpe et le bord du plan de travail
(C)	440 mm					découpe max. pour un évier (avec bride et trou de robinetterie derrière la cuve)
(D)	60 mm	60 mm	40 mm	50 mm	50 mm	distance min. entre le bord avant/arrière du plan de travail
(E)	50 mm	40 mm	50 mm	50 mm	50 mm	distance minimale entre le centre du trou de robinetterie et le bord de la tablette
(F)	50 mm	40 mm	50 mm	50 mm	50 mm	distance min. entre le centre du trou de robinetterie et la découpe
(G)	60 mm	60 mm	1/3 du matériau 2/3 de découpe			quantité minimale de panneau avec une découpe
(H)	500 mm					découpe max. pour plaque de cuisson
(I)	60 mm	60 mm	50 mm	50 mm	80 mm	distance min. entre deux découpes
(J)	110 mm	110 mm	50 mm	50 mm	150 mm	distance min. entre une découpe et le joint d'angle
(K)	900 ou 1050 mm					dimension standard
(L ¹)	410 mm					dimensions extérieures maximales à l'angle 900 x 900 mm
(L ²)	620 mm					dimensions extérieures max. à l'angle 1050 x 1050 mm
(M)	60 mm					dimensions minimales d'encombrement dans un angle
(R)	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm	13 mm	rayon min. d'une découpe (jamais 100% d'équerre en raison du risque de fissuration)

Dimensions

- > Lors du calcul des prix, les longueurs doivent être arrondies à 100 mm (min. 600 mm)
- > tolérance de 3mm (longueur, profondeur, hauteur) Pour TopLaminate, DecorTop, Fenix09 et Alusplash, la tolérance est de 2 mm (longueur, profondeur, hauteur)
- > Laissez un joint de dilataion d'au moins 2 mm entre les murs et les armoires. Pour le Corian, ce joint est d'au moins 3 mm et pour le bois massif, de 5 mm.
- > Pour les cuisinières intermédiaires, les brûleurs doivent être placés au moins à la même hauteur que le dessus du plan de travail. Cela permet d'éviter d'endommager (par le feu) le plan de travail et/ou de décoller la finition des bords.
- > Si un coin, une découpe angulaire ou un côté incliné avec bordure est utilisé dans la conception du plan de travail, le côté court doit être d'au moins 50 mm.

INFORMATIONS SUR LES joints d'angle et joints à fourche

joints d'angle



"Standard, ces angles sont de 90° ou 135°, mais d'autres angles sont également possibles. Nous réalisons volontiers vos angles sur mesure. Pouvez-vous nous les donner sur votre dessin ? Voir les images du détail des raccords d'angle par matériau.

▲ Pour le TopLaminate, le DecorTop, le Fenix 0.9 et le bois massif, le raccord d'angle est avec surcote.

Pour le TopLaminate, le DecorTop et le Fenix 0.9, vous recevrez un kit de montage avec chaque joint d'angle/jonction dans le plan de travail sur mesure :

- > 2 boulons d'assemblage avec écrous
- > 1 bande en plastique**
- > 2 plaques de réglage, avec vis (de réglage)**
- > 1 tube de mastic silicone
- > instructions de montage

** Non inclus avec Greengridz

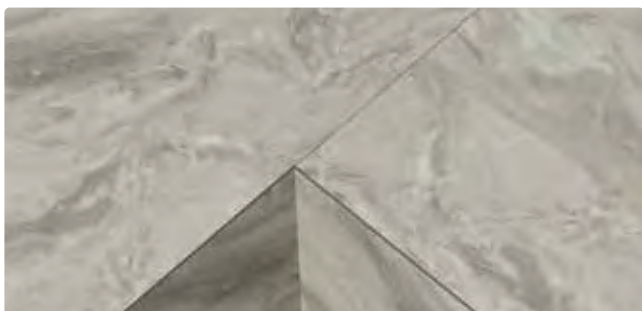
Détail des joints d'angle



Détail du raccord d'angle pour Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana, Evora Compact Granite, Evora Ceramics, Dekton et Glass



Détail du raccord d'angle pour TopLaminate, DecorTop, Fenix 0.9 et Solid Wood. Le raccord d'angle est accessoire.



Détail du raccord d'angle pour TopCore, Fenix 10 et Inox



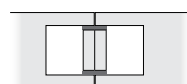
Raccord d'angle sans joint pour Corian
Attention : malgré le collage sans joint, le décor n'est pas continu.

Joint de fourche

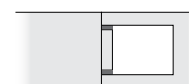
Les joints à fourche ne sont possibles qu'avec les matériaux TopCore, Fenix10, Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana, Evora Compact Granite, Evora Ceramics et Dekton avec une plaque de cuisson en saillie.

- > Le joint à fourche est fini de la même manière que le joint d'angle du matériau concerné.
- > Le joint à fourche doit être élaboré/calculé comme suit :

Type A



Type A Type B



2x découpe pour la fourche A 1x découpe pour la table de cuisson* + raccord (max. 2x 450 mm)
+ raccord (max. 2x 450 mm) + raccord

Nous recommandons le type A en raison du risque de casse pendant le transport/montage. Veillez également à ce qu'il y ait un support suffisant sous le raccord pendant l'assemblage.

*La découpe du plan de cuisson pour le type B est de 780 x 490 mm au maximum, avec une profondeur minimale du plan de travail de 600 mm. Pour les découpes de table de cuisson plus grandes, aucune réclamation n'est possible en cas de casse.

- > Les joints à fourche ne sont pas possibles pour les plans de travail en verre.

* Le collage et le traitement sans joint du Corian ne peuvent être effectués que par un installateur qualifié de Dekker Zevenhuizen (sans quoi aucune garantie n'est accordée). A préciser lors de la commande

INFORMATIONS SUR LES motifs assortis et différences de couleur

Motifs assortis

L'évolution des tendances de ces dernières années fait apparaître des couleurs et des motifs de plus en plus riches. Les motifs plus sauvages que la nature nous offre, qui se reflètent dans les marbres et les quartzites, se retrouvent depuis quelques années dans tous les matériaux, du TopLaminate à la céramique.

Étant donné que les cuisines dépassent souvent les formats de feuilles existants en termes de taille et de forme, il est important de comprendre comment les motifs peuvent s'intégrer et où se situent les limites. Tous les matériaux et toutes les couleurs ne se prêtent pas à l'intégration d'un motif dans une transition.

TopLaminate, DecorTop, Fenix 09

Avec les crédences et les joints d'angle, les lamelles, les motifs ou les structures ne continuent pas. Ceci s'applique aux veines, lamelles et motifs du plan de travail aux bandes de chant, aux crédences, aux joints d'assemblage. Pour les planifications avec parties avancées, commander les plans de travail d'un seul tenant en raison de la continuation des lamelles, des motifs ou des structures !

TopCore, Fenix10 & Evora Quartz, Cosmolite et Obsidiana


Grâce à la technique avancée V-groove, le dessin du plan de travail se poursuit dans le chant (exceptions dans la rubrique finitions des chants). Il est impossible de poursuivre le dessin sur les crédences, les joues ou les joints d'assemblage.

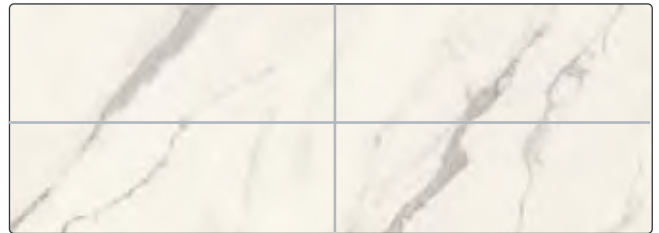
Evora Ceramics, Evora Quartzite et Dekton

Avec les types de matériaux Evora Ceramics, Evora Quartzite (supplémentaire) et Dekton, il est possible de poursuivre les couleurs dans lesquelles des veines ou des motifs sont visibles sur les parois arrière, les supports et les joints. Il s'agit principalement de couleurs dans lesquelles des veines ou des dessins sont visibles, comme l'aspect du marbre. En fonction de la couleur choisie, cette opération peut être réalisée dans Bookmatch ou Veinmatch.



Veinmatching - veines continues


Cela signifie que la veine d'une section de feuille se poursuit dans une autre section (de liaison), une crédence ou une joue. Pour les couleurs comportant le symbole des veines continues (), la correspondance des veines est possible. En raison du risque plus élevé et du pourcentage de déchets plus important, cette finition est facturée. Le supplément pour cette solution est de 325 € net hors TVA par transition de chaque plan (section), crédence et/ou joue et peut être commandé avec le numéro d'article CER-VEINMATCH pour les plans de travail Evora Ceramics.



exemple de veinmatching



Bookmatching - veines miroités

Avec un certain nombre de couleurs de la gamme Evora Ceramics, Evora Quartzite (supplémentaire) et Dekton avec un aspect marbré, il existe la possibilité unique d'avoir des plans de travail, des crédences et des joues avec une structure miroité.  Les couleurs et motifs disponibles en bookmatch sont indiqués dans cette liste de prix. Étant donné qu'il faut se procurer des plaques spéciales pour les finitions assorties, et que les coûts associés à une finition assortie sont plus élevés, cette finition est répercutée. Le supplément pour une telle solution est de € 325,- net hors TVA par transition de chaque plan (section), crédence et/ou joue et peut être commandé avec le numéro d'article CER-BOOKMATCH pour les plans de travail Evora Ceramics.

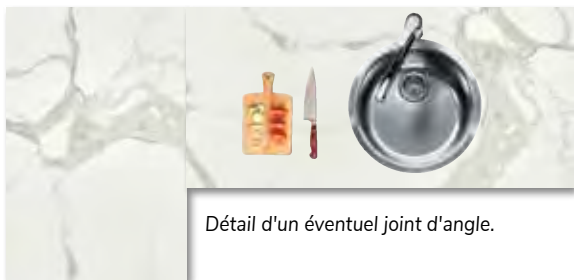


exemple de bookmatching

COMMANDES

Finition des chants

- > Le motif du plan de travail ne se poursuit pas dans la finition des chants pour TopLaminate, DecorTop et Fenix09
- > Pour TopCore, Fenix10, Evora Quartz, Evora Granite, Cosmolite, Obsidiana, Evora Ceramics et Dekton, le motif se poursuit dans la finition des chants, sauf dans des cas exceptionnels ;
 - > Si la taille totale du plan de travail et du ou des bords dépasse la taille maximale de la feuille
 - > Si un coin ou un renforcement angulaire ou un biseau avec bord est utilisé dans la conception du plan de travail



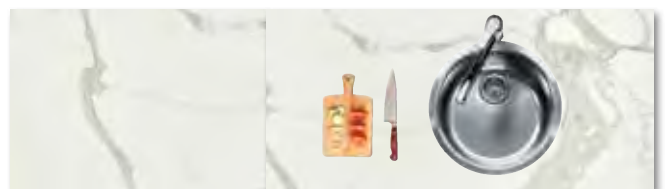
Détail d'un éventuel joint d'angle.

Dans le cas des dessins à motifs ou à contraste élevé des plateaux d'angle, des différences de couleur peuvent apparaître lors de l'assemblage, ou en raison de la direction de la lumière et/ou de l'impression du décor. Il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.

Différences de couleur

La combinaison de la lumière et de la structure peut entraîner des différences de couleur optique entre les différentes parties du plan de travail au niveau d'un joint d'angle. Pour TopLaminate, DecorTop, TopCore, il s'agit d'un phénomène inhérent au matériau et il n'y a pas lieu de s'en plaindre.

- > Pour tous les types de pierre, y compris Solid Wood et Glass, veuillez commander tous les plans de travail en même temps en raison des différences de couleur et de texture entre les lots (les différences seront réduites au minimum, mais certaines différences, en particulier dans les crédences, sont inévitables) ; en cas de mesures ultérieures, veuillez nous donner les dimensions plus-moins, en indiquant "à réserver".
- > Les matériaux réservés (pour les crédences, plinthes) doivent être appelés dans le mois qui suit la livraison du plan de travail. A l'exception du verre, ils doivent être commandés en une seule fois.



Détail d'un éventuel joint d'angle : le dessin du plan travail n'est pas continu en standard.

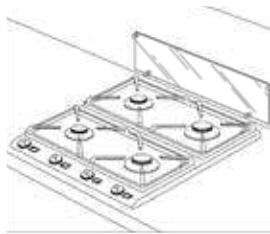
En cas de livraisons ultérieures ou répétées, il peut y avoir des différences de couleur entre les pièces. Ce n'est pas un motif de réclamation.

INFORMATIONS SUR LES crédences

crédences

> BP-saver est nécessaire avec TopLaminate, DecorTop, Fenix 09

BP-saver



540 x 150 mm (l x h)	300031	44,00	53,24
600 x 150 mm (lxh)	300030	49,00	59,29
900 x 150 mm (lxh)	300032	54,00	65,34



Panneau en verre (4 mm d'épaisseur) pour protéger le panneau arrière en plastique. Équipé de broches de montage spéciales, le BP-saver est facile à nettoyer. Lors du montage, laissez un espace d'au moins 2 mm avec la paroi arrière.

Commande

> Pour les crédences en acier inoxydable, toujours spécifier le sens de brossage

Montage

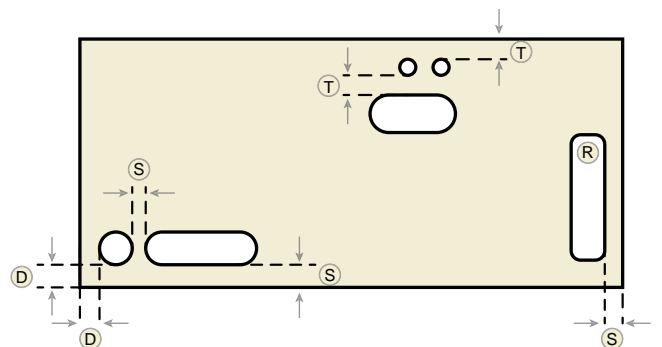
Ne fixer les crédences que sur un mur droit et plat, libre de poussière et d'humidité, à l'aide de cordons d'étanchéité verticaux pour la circulation de l'air. Utilisez un mastic adhésif sans acide pour le montage.

Tenez également compte des points suivants lors du montage :

- > Ne pas coller sur du papier peint (celui-ci peut se décoller)
- > L'humidité dans le mur doit être inférieure à 2 %
- > Fixez les crédences jusqu'à ce que le mastic soit sec (surtout pour les grandes surfaces et s'il y a des tensions dans la crédence). Ne faites surtout pas glisser la crédence ou ne le soulevez pas au-dessus d'un plan de travail non protégé !

- > Pour les parois arrière TopLaminate/ DecorTop/Fenix09, nous recommandons d'utiliser Hybrifix 302 (surtout pas du Polymax)
- > Si vous utilisez un profilé de finition entre le plan de travail et le panneau arrière, veillez à bien le sceller afin que l'eau ne pénètre pas entre le profilé et le panneau arrière

Dimensions



		TopLaminate DecorTop	TopCore Fenix	Quartz, granit, céramique, Dekton, Cosmolite, Obsidiana	Inox Corian	Glass
D	distance min. entre la découpe et le bord de la crédence en diagonale	40 mm	30 mm	30 mm	30 mm	24 mm
S	distance minimale entre la découpe Ø > 50 mm (prise murale) et le bord de la crédence	40 mm	peuvent se toucher entre eux Découpe Ø > 50 mm Bord extérieur > 30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
T	distance min. entre les découpes Ø < 50 mm mutuellement et le bord de la crédence	40 mm	30 mm	30 mm	12 mm	12 mm
R	rayon min. de la découpe	9 mm	4 mm	8 mm	6 mm	6 mm

COMMANDES

joues

Joues

Les tolérances dimensionnelles entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très importantes. Nous recommandons donc un débord de 2 mm par côté visible du plan de travail par rapport à la joue.

joues en onglet/cascade

Lors de la conception d'une cuisine, il est possible de faire la transition entre le plan de travail et la joue. Nous recommandons d'opter pour un joint classique (angulaire), car un joint à onglet/cascade comporte des risques supplémentaires ;

- > Les onglets pointus sont plus susceptibles d'être endommagés pendant le transport et l'assemblage
- > Lorsque les joints à onglet sont collés, il s'agit souvent d'un joint rigide. L'installation de la cuisine ou l'abaissement

- > de la maison/du sol peuvent exercer une pression sur le joint et l'endommager (voir figure 1).
- > Lors du "verrouillage" d'une cuisine entre 2 joints à onglet, il faut donc tenir compte de la dimension intermédiaire. La dimension exacte des armoires doit être indiquée, plus 2 mm de chaque côté (pour tenir compte de la tolérance dimensionnelle des matériaux). Tant en hauteur qu'en largeur (voir illustration 2). Si ce n'est pas le cas, l'assemblage sera soumis à des tensions et entraînera des ruptures ou des éclats. Tous les matériaux se dilatent et se contractent, ce qui rend impossible l'assemblage en onglet/cascade entre un plan de travail et une joue pour les produits dérivés du bois
- > Les joints à onglet/cascade entraînent des coûts supplémentaires. Ces coûts s'élèvent à 600 euros bruts hors TVA par mètre courant de finition des chants. **Veillez noter que** la finition des chants sur le plan de travail et sur la joue est facturée séparément.

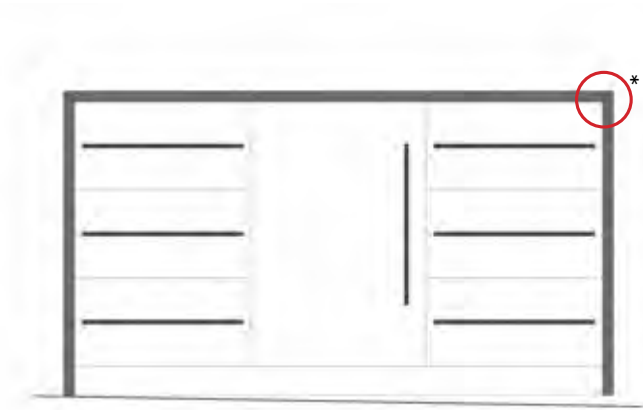


Figure 1 :

- > joint rigide joues à onglet/cascade

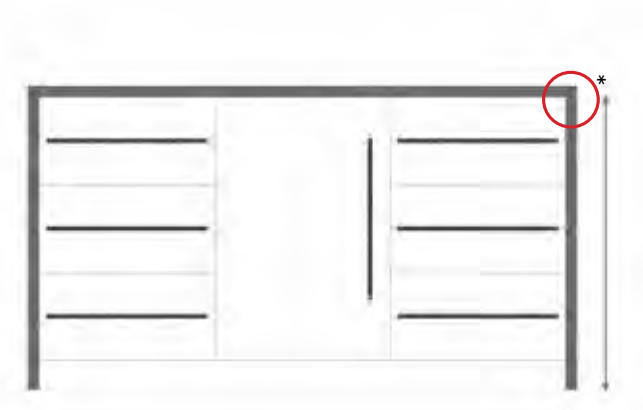


Figure 2 :

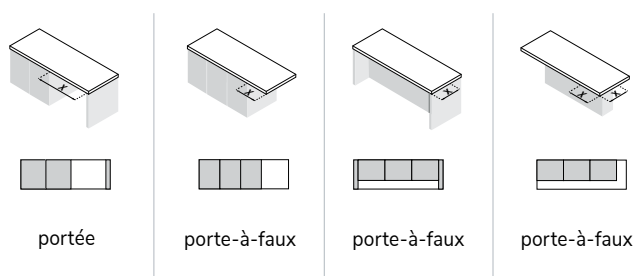
- > Cuisine verrouillé entre deux joues à onglet/cascade
- attention** : dimension intermédiaire plus 2 mm de chaque côté

* risque accru de rupture en cas de support inégal

INFORMATIONS SUR LES support et renforcement

Support et renforcement du plan de travail

Pour les conceptions et les versions avec des sections suspendues librement ou des débords, dans de nombreux cas, un renforcement supplémentaire est nécessaire pour respecter les conditions de garantie. Vous trouverez ci-dessous le porte-à-faux, le surplomb et la portée maximum pour chaque groupe de produits. Cela dépend généralement de l'épaisseur du plan de travail, du matériau et du type de finition des bords. Les valeurs indiquées comprennent déjà le support standard pour le type concerné.



Spécifications techniques

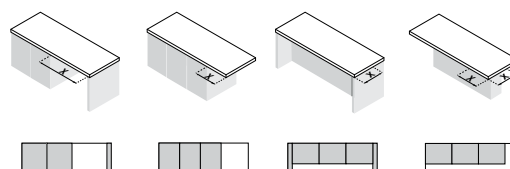
Ces prescriptions ont été établies afin de prévenir les risques de fracture, de fissure et autres dégâts. Les dimensions sont déterminées par l'expérience pratique. Ces prescriptions couvrent différents aspects, y compris les découpes et les parties suspendues. Les règles techniques sont liées à la garantie. Si les dimensions ne sont pas conformes aux prescriptions, Dekker n'accorde pas de garantie pour le produit en question. Dans les situations indiquées pour le débordement, le surplomb et la portée, l'application d'un soutien et d'un renforcement supplémentaires est souvent nécessaire. Les quantités maximales de ce renforcement supplémentaire sont indiquées pour les différents matériaux (jusqu'à 3 mm de flèche, la tolérance est respectée). Si l'on souhaite tout de même réaliser une conception spécifique qui se situe en dehors des valeurs garanties, le client fournit lui-même une structure suffisamment porteuse pour soutenir le porte-à-faux ou opte pour une ossature (en acier).

Un certain nombre de solutions (standard) sont proposées à cet effet dans la section Cadres. Sur le plan de la cuisine, indiquez quelle partie est suspendue librement et où se termine le support de la cuisine. Chaque situation est unique, mais en règle générale, il faut garder à l'esprit que pour chaque 1/3 partie suspendue librement, il faut prévoir 2/3 de supports. Si la conception indique des portées plus importantes ou si vous avez un autre problème structurel, veuillez contacter le service des ventes internes.

TopLaminate & Decortop & Fenix 0.9

Pour les pièces et les feuilles en suspension libre avec une portée, respectez les dimensions maximales ci-dessous (jusqu'à 3 mm de flèche, c'est dans la tolérance). Si les distances sont plus grandes, il faut prévoir un support supplémentaire (support de bar/pied de table, joue ou équerre).

Voir la section Cadres pour les options.



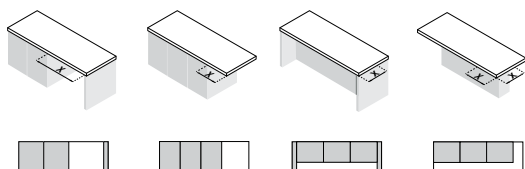
épaisseur du plan de travail (mm)	x = max. (mm):	x = max. (mm):	x = max. (mm):	x = max. (mm):
Greengridz 25 / 32 / 38	800 / 1400 / 1500	300 / 500 / 500	300 / 500 / 500	200 / 400 / 400
Greengridz 50 / 60 / 80	1600 / 1800 / 1900	500 / 600 / 700	500 / 600 / 700	400 / 500 / 600
Contreplaqué 25 / 32 / 38	1200 / 1300	400 / 400	400 / 400	300 / 300
Contreplaqué 50-100	1200	400	400	300
Panneau d'aggloméré 32 / 38	700 / 800	200 / 250	200 / 250	150 / 200

COMMANDES

Autres matériaux (sauf Solid Wood et Glass)

Le plan de travail peut être renforcée à partir d'une hauteur de bord de 30 mm (VF03) afin de minimiser l'affaissement (jusqu'à 3 mm d'affaissement est dans la tolérance) et d'assurer une finition soignée. Le plan de la cuisine doit indiquer quelle partie est suspendue librement et où se termine le soutien du plan de travail. Chaque situation est unique, mais en règle générale, il faut garder à l'esprit que pour chaque 1/3 partie suspendue librement, il faut prévoir 2/3 de supports (le facteur de calcul moyen est de 1,7). Si la conception prévoit des portées plus importantes, si un renforcement est prévu à proximité de la partie suspendue, ou si tout autre problème structurel se pose, contactez le service de vente interne.

Si une solution utilisant un cadre est choisie, celui-ci sera visible en bas en standard.



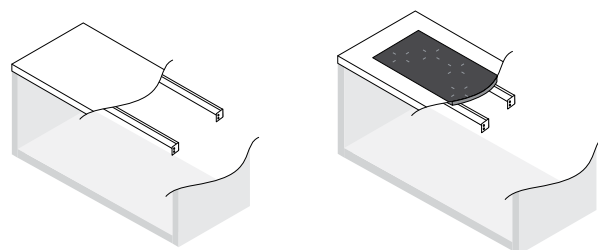
épaisseur du plan de travail (mm)	x = max. (mm):	x = max. (mm):	x = max. (mm):	x = max. (mm):
30 mm	800	200	200	200
40 mm	1200	350	350	300
60 mm	1500	400	350	300
80 mm	1800	450	350	300
100 mm	1800	450	350	300

A NOTER : les plans de travail massifs de 4/10/13/20 mm et les plans de travail épais de 13-20 mm (VF02/ RV01/V01/ V02/F01/F02), doivent toujours être entièrement soutenus.

- > pour éviter qu'un plan de cuisine massif (sans collage) ou épaissi jusqu'à 20 mm (VF02) ne s'affaisse, un support supplémentaire est nécessaire. Pour les grandes armoires de 800 mm ou plus, nous recommandons d'utiliser notre kit de soutien.
- > Les tables de cuisson avec aspiration intégrée (sur le bord)

pèsent souvent plus de 20 kg. Pour cela, utilisez notre kit de soutien. Les tables de cuisson (encastrées affleurant) avec une profondeur d'encastrement de ≥ 5 mm et/ou un poids ≥ 20 kg (tables de cuisson avec aspiration intégrée) doivent être soutenues en plus à l'intérieur de l'armoire afin de garantir un montage (entièrement) sans contrainte.

Vous pouvez commander ce kit de soutien sous le numéro d'article DIV-STEUN-GR.



Finition de la face inférieure

La face inférieure d'un plan de travail se trouve normalement sur les meubles de cuisine et n'est donc pas visible. La face inférieure n'est donc pas finie de manière standard en tant que face visible. La face inférieure brute du panneau et la construction des bandes de sous-collé sont visibles.

Dans certaines situations, par exemple un bar, il peut être souhaitable de finir la face inférieure parce qu'elle est visible et/ou tangible. En fonction du matériau et de l'épaisseur du plan de travail, la finition de la face inférieure peut faire l'objet d'un traitement supplémentaire :

- > Les plans de travail à bords épaissi peuvent être entièrement ou partiellement finis sur la face inférieure. La finition standard est neutre. Veuillez noter que cette finition n'apporte aucun soutien ou renforcement et qu'elle est uniquement destinée à une finition visible.
- > Tout support ou renforcement supplémentaire doit être indiqué séparément sur la commande.
- > Les plans de travail massifs dont le dessous est visible ou tangible peuvent être entièrement ou partiellement polis. A l'exception de Topcore et Fenix 10, car la face inférieure est finie lisse en standard.

INFORMATIONS SUR LES cadres, plans de travail massifs et éviers

Cadres

Chaque cadre est unique dans ses dimensions, sa finition et son design. Indiquez toujours clairement les dimensions de longueur, de largeur et de hauteur sur la demande, ainsi que la taille de tube souhaitée pour le cadre et pour les pieds éventuels. Pour la finition, il est important de préciser s'il s'agit d'acier ou d'acier inoxydable et la couleur RAL du revêtement en poudre.

Nous aimerions également recevoir les informations suivantes

- > quel plan de travail (matériau) sera placé sur le cadre
- > quelle épaisseur (pour déterminer le poids et la stabilité) doit-il avoir ?
- > quelle doit être la finition des bords
- > quel doit être le débordement par rapport au cadre de support. En ce qui concerne la fixation du plan de travail, il convient de préciser de quel matériau il est constitué.
- > Type de sol (lisse, carrelage plat, sol coulé, pierre naturelle brute), surface d'appui, possibilités de fixation (vérifier et préciser s'il y a un chauffage par le sol)
- > La face inférieure des pieds ou de la surface d'appui doit-elle être soudée, munie de patins ou de pieds réglable ou munie de capuchons de trame en PVC (de série en noir et, dans une moindre mesure, également disponible en blanc) ?

Les bons de commande sont disponibles à partir de la page 18.14. Lors d'un devis ou d'une commande, envoyez toujours le plan de travail et le cadre en même temps afin que toutes les informations puissent être conservées ensemble. Ils peuvent être envoyés à projecten@dznet.nl

Plans de travail massifs

- > les plans de 10 à 30 mm doivent être entièrement soutenus
- > vérifier auprès du fournisseur de la table de cuisson l'épaisseur minimale du plan de travail pour la table de cuisson choisie en fonction de l'utilisation éventuelle d'un tiroir sous la table de cuisson.
- > pour les éviers avec égouttoir, s'assurer qu'il y a suffisamment d'espace au-dessus du lave-vaisselle
- > Tenir compte des colliers de serrage pour les éviers encastrés (en affleurant)
- > pour les plans de travail de 4/10/13 mm, montage de l'évier à

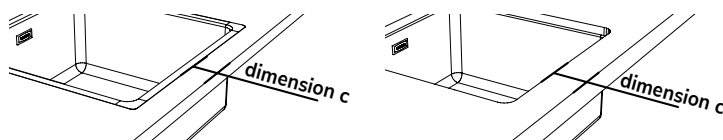
l'aide de cales en bois (en raison de l'épaisseur du matériau) ; attention aux dimensions de l'armoire ; veiller à ce que le plan de travail soit suffisamment soutenu (en raison de l'affaissement)

> Éviers

- > commander uniquement dans la gamme standard en raison des délais supplémentaires (évaluation de la qualité et de la méthode de montage, pas de délai de livraison garanti) et des coûts (dessin CAO/FAO, plans d'essai) ; pour les exceptions, contacter le service de vente interne
- > la livraison d'éviers n'est pas possible
- > toujours indiquer la dimension de l'ensemble de l'évier
- > pour les éviers avec égouttoir et autres modèles différents, indiquer également la dimension de l'armoire (sinon, envoyer le plan de la cuisine)
- > la largeur de l'armoire indiquée tient compte de l'espace nécessaire pour les pinces et de la largeur nette de l'armoire. Plus étroit est possible, mais il faut alors découper le corps de meuble.
- > en bois massif, ne jamais placer deux éviers directement l'un à côté de l'autre (choisir l'unité complète !)
- > les siphons ne sont fournis de série qu'avec TopLaminate DecorTop et Fenix 09 (pas avec d'autres plans), à l'exception du Lanesto Lugano 014
- > avec les éviers Lanesto, le Magnadop est inclus si spécifié (dans un sac séparé avec le kit d'évacuation). Il peut être monté en option sur le bouchon actuel, mais ne peut pas être enlevé après le montage !
- > l'installation d'éviers en saillie n'est pas possible (uniquement des découpes)

La mesure frontale (ou dimension c) indiquée pour les éviers affleurant est la mesure entre l'avant du plan de travail et le bord (début) de l'évier.

Pour les éviers (semi-)encastrés, la dimension c est la dimension entre l'avant du plan de travail et le bord de l'évidement (le trou dans le plan de travail). Les dimensions indiquées sont nos dimensions c standard par évier. Si vous souhaitez vous en écarter, veuillez l'indiquer clairement sur la commande.



Eviers en pierre

Les éviers en pierre forment un tout avec le plan de travail et sont donc très importants pour l'ambiance et l'aspect de la cuisine. Qu'ils soient dotés d'un fond en pierre ou en acier inoxydable, ils peuvent également influencer le confort d'utilisation. De plus, un évier en pierre peut être personnalisé en fonction de vos besoins. Les éviers en pierre présentent toutefois les limites suivantes :

- › Les éviers en pierre ne sont pas disponibles dans tous les groupes de produits et/ou dans tous les types. Veuillez vous référer à la section sur les éviers.
- › Dans le cas d'un évier à montage frontal (disponible sur demande), seule la partie frontale présente la structure de surface choisie. Le reste de l'évier présente une surface mate et adoucie.
- › Pour certains matériaux, Dekker applique un rayon intérieur minimum dans les angles, qui peut ne pas correspondre à l'évier. L'évier en pierre présente des angles droits (rayon 0) par rapport au rayon intérieur minimal de la découpe dans le plan de travail.

Méthode de montage éviers

- › **TopLaminate, DecorTop et Fenix 0.9** : encastrés affleurant dans le contreplaqué et le Greengridz, remarque : pas dans l'aggloméré (non étanche). Semi-encastrés uniquement dans du contreplaqué droit, avec une épaisseur minimale de 25 mm. Un espace supplémentaire de 185 mm est nécessaire à gauche et à droite de l'évier en raison de la plaque incrustée. **A noter** : pas en Greengridz, aggloméré et Fenix 09. Les éviers encastrés et semi-encastrés sont livrés montés et équipés d'un siphon gain de place (sauf le Lanesto Lugano 014).
- › **TopCore et Fenix 10** : semi-encastrés (environ 3 mm en dessous de la couche supérieure), encastrés affleurant et sous-encastrés sont livrés assemblés
- › **Solid Surface** : dans le cas de l'encastrement et du sous-encastrement, l'évier est fourni séparément. Pour les éviers sans rebord, l'évier est livré assemblé

- › **Solid Wood** : dans le cas d'un montage semi-encastré (environ 8 mm sous la couche supérieure) et d'un montage sous-encastré, l'évier est livré séparément
- › **Evora Compact Granite et Evora Quartz** : dans le cas d'un encastrement affleurant et d'un sous-encastrement, l'évier est fourni séparément. Pour les modèles sans bord et à onglet, l'évier est livré assemblé
- › **Obsidiana et Cosmolite** : dans le cas de l'encastrement affleurant et du sous-encastrement, l'évier est fourni séparément.
- › **Glass** : dans le cas de l'encastrement affleurant et du sous-encastrement, l'évier est fourni séparément. **Attention** : toujours utiliser un mastic silicone sans acide
- › **Céramique Evora et Dekton** : l'évier est livré séparément pour l'encastrement affleurant et le sous-encastrement. Pour les éviers sans rebord et à onglet, l'évier est livré assemblé. Le bord de la découpe sous plan est constitué de deux couches de céramique. La finition est très soignée, mais le joint reste légèrement visible. **À noter** : dans le cas d'un évier à encastrer, le bord en saillie est plus sensible aux chocs. Aucune réclamation ne peut être faite pour des dommages causés, par exemple, par des casseroles qui se cognent. Il est donc recommandé d'opter pour des éviers encastrés en affleurant ou TopZero.
- › **Inox** pour certains modèles d'éviers, il est nécessaire de fixer les colliers de fixation à l'extérieur par des joints soudés par points (des points de soudure visibles à l'intérieur sont inévitables). Pour les éviers en saillie, voir le livret de vente "accessoires".

LIVRAISON ET TRANSPORT

commandes

Délai de livraison de 4 à 5 semaines, plus long pour les couleurs hors collection standard et pendant les périodes de vacances. Selon la taille et le matériau, les plans, les crédences et les plinthes sont emballés de manière standard dans du carton solide ou des caisses en bois

Général

- > Les instructions de montage et les conseils d'entretien sont fournis. Les conditions de garantie peuvent être consultées sur notre site web.
- > Lors de la livraison, veillez à disposer d'aides à la manutention physiquement adaptées, d'espaces de rangement adéquats et d'un espace de circulation libre
- > Livraison à l'adresse de montage uniquement sur demande (organiser vous-même le transport vers les caves et les étages !)
- > Livraison de panneaux exceptionnellement lourds et/ou difficiles à manipuler uniquement sur base d'un calcul ultérieur
- > Vérifier soigneusement la livraison ! Après la signature du bordereau de livraison, les réclamations pour dommages ne sont plus acceptées.

Pour TopLaminate, DecorTop et Fenix09

Une mise en caisse pour une protection supplémentaire est nécessaire dans les cas suivants. Le supplément s'élève à 229,00 € brut hors TVA.

- > Plan avec évier : largeur supérieure à 600 mm et longueur supérieure à 4000 mm
- > Plan sans évier : largeur supérieure à 900 mm et longueur supérieure à 4000 mm

Le matériel restant des découpes ne sera jamais livré. À l'exception du Corian, conservez-le toujours dans la cuisine.

Remarque : En raison du risque de rupture, les grandes découpes ou les plans de travail longs peuvent encore présenter une partie de la découpe dans le plan de travail. Veuillez en tenir compte, surtout si le consommateur installe lui-même le plan de travail

Autres matériaux

- > Un kit d'entretien est calculé et fourni en standard pour les plans Evora Quartz, Evora Compact Granite, Ceramics, Cosmolite, Obsidiana, Inox et Solid Wood.
- > Pour les crédences en Inox, la base à coller est fournie séparément

Éviers

Après la signature du bon de livraison, aucune réclamation ne peut être faite en cas de dommages. Nous ne livrons nos éviers qu'aux adresses de livraison liées à votre numéro de facture. L'envoi par la poste n'est pas possible. Moyennant un supplément, il est toutefois possible de l'envoyer par service de courrier.

Commandes régulières

Vos commandes régulières vous seront livrées une fois par semaine, toujours le même jour. Les commandes d'accessoires doivent être commandées au moins deux jours avant le jour de livraison habituel. Les commandes reçues plus tard par Dekker seront livrées la semaine suivante. Les délais de livraison des plans de travail sur mesure varient. Ils sont indiqués dans le catalogue sous les chapitres concernés. Votre interlocuteur peut vous indiquer votre jour de livraison fixe.

Bons de livraison

Comme il vous sera demandé de signer pour réception, il est bon de vérifier que chaque produit a bien été livré. Lors de la livraison, vérifiez donc si le nombre de colis figurant sur le bon de livraison correspond à ce que vous avez reçu. Vous disposez alors d'un délai de cinq jours pour vérifier le contenu. Signalez toute livraison incomplète à votre interlocuteur.

Un produit (ou une partie d'un produit) est endommagé(e) à la livraison ? Ne le traitez pas et/ou ne l'installez pas, sinon la garantie expire. Dans ce cas, veuillez vous adresser à l'un de nos collaborateurs.

Adresse d'enlèvement

Il est parfois possible de venir chercher soi-même les produits commandés. Veuillez contacter votre interlocuteur à l'avance. L'adresse d'enlèvement est la suivante:
Nijverheidscentrum 2, 2761 JP Zevenhuizen.

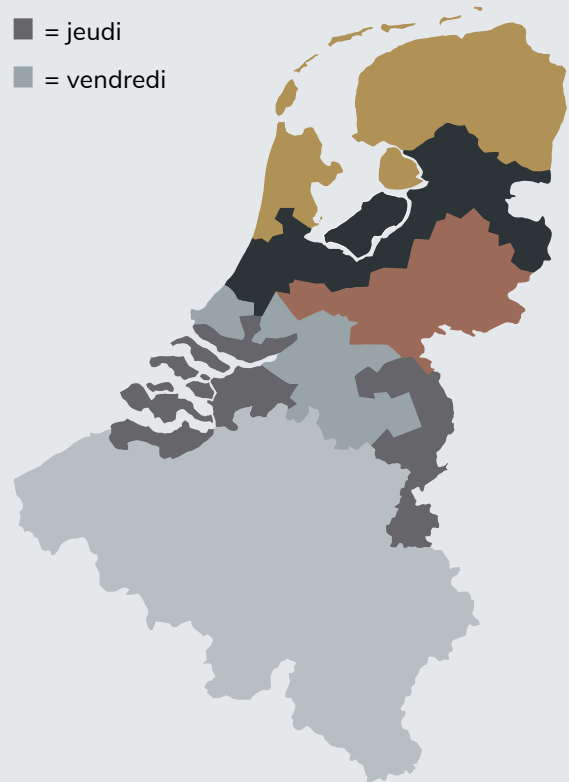
JOURS DE LIVRAISON

Pays-Bas

- = lundi
- = mardi
- = mercredi
- = jeudi
- = vendredi

Belgique

- = jeudi



MONTAGE

manuels et formations pour monteurs

Installation (par votre installateur)

Avant le montage, nous vous recommandons de scanner et de lire la carte de stockage avec code QR fournie avec votre plan de travail. Le plan de travail doit être transporté verticalement ; si vous le transportez horizontalement, le risque de casse augmente. C'est pourquoi nous vous conseillons de ne pas soulever le plan de travail après son installation.

Les points d'attention suivants s'appliquent également:

- > le montage nécessite (au moins) 2 monteurs
- > ne pas transporter le plateau à l'horizontale (à plat) en raison du risque de rupture
- > placez les éléments de base à niveau et soutenez tous les côtés
- > prévoir un support suffisant pour le plan de travail ; prévoir des dispositions pour les parties du plan de travail qui ne sont pas entièrement supportées par les éléments de base (par exemple, les barres d'équerre sur le mur)
- > ne jamais mettre le plan de travail sous tension, sous peine de le briser
- > lors du montage, protéger le plan de travail avec du carton ou une couverture, lors du carrelage avec un film protecteur (en raison du risque de bosses et/ou de rayures)
- > installer soi-même les éviers à encastrer et les éviers sous plan
- > niveler l'évier avec des cales (ne pas utiliser de mastic)
- > en raison du risque de rupture, une partie de la découpe peut encore se trouver dans le plan de travail. Vous devez enlever ce renfort. Tenez-en compte, surtout si le consommateur installe lui-même le plan de travail
- > Ne fixez les crédences que sur un mur droit et de niveau (ne les faites jamais glisser sur un plan de travail non protégé)

Points d'attention spécifiques aux matériaux

Corian

- > stocker pendant (min.) 24 heures dans un endroit à température ambiante (20°C) avec une humidité comprise entre 40% et 60% (pour l'acclimatation)
- > traiter les bords à l'aide d'une ponceuse orbitale pour éviter les déchirures
- > ne jamais utiliser de boulons d'accouplement et ne pas appliquer de force lors de l'assemblage des différentes sections (en raison du risque de points faibles causés par l'écoulement du mélange à travers les joints)
- > n'enlever l'excédent de colle que lorsqu'elle est complètement sèche ; en cas d'utilisation d'une ponceuse à disque, augmenter progressivement la taille du grain de 80 à 150 en passant par 120, finir la feuille avec du papier de verre (grain 180/220) et polir si nécessaire (Scotch Brite™ de 3M)
- > ne jamais visser directement dans le plan de travail ; pour la fixation aux éléments bas, appliquer des points d'un mastic adhésif. Si un défaut est constaté après l'installation du plan de travail, veuillez le signaler par écrit au service après-vente Dekker, voir le chapitre 21 "Services et entretien".

Solid Wood

- > stocker pendant (min.) 24 heures dans un endroit à température ambiante (20°C) avec une humidité comprise entre 40% et 60% (pour l'acclimatation)
- > fixer les éléments bas à l'aide d'un mastic silicone appliqué ponctuellement ; il est également possible de visser, mais ne fixer que l'avant et travailler avec des fentes dans la profondeur du plan de travail.
- > huiler toutes les découpes à l'intérieur
- > isoler les bords de la table de cuisson avec un film thermo-isolant

Cours gratuits pour les installateurs

Dekker propose des cours d'une journée pour vos installateurs de cuisine. Il existe deux cours : "Plans de travail en général" et "Pierre". Ces cours permettent aux installateurs novices et expérimentés d'acquérir les compétences nécessaires au montage correct des plans de travail et des accessoires de cuisine. À l'issue de la formation, ils seront en mesure de résoudre sur place et avec un minimum d'efforts divers problèmes d'assemblage courants, tels que :

- > corriger les différences d'épaisseur
- > la mise en place de joints d'angle
- > le débosselage des éviers sans risque de rouille à long terme
- > le remplissage des bosses en composite et la découpe sur mesure de plinthes et de crédences
- > élimination des rayures dans les éviers
- > pose de siphons

Le cours comprendra également une visite de l'usine de Zevenhuizen (généralités) et d'Alphen a/d Rijn (pierre). Veuillez vous inscrire gratuitement auprès d'Ingrid Jongeneel, i.jongeneel@dznet.nl. Veuillez indiquer le nom de votre entreprise et le nombre de participants dans votre e-mail.

Instructions de montage

Lors de la livraison, tous les matériaux de la feuille sont accompagnés d'une carte de stockage avec un code QR qui renvoie aux instructions de montage numériques, aux conseils d'utilisation et d'entretien et aux conditions de garantie. Vous trouverez également ces instructions et conseils sur www.dekkerzevenhuizen.nl/montage.



Plan de travail Evora Compact GranitTitanium (P)

ENTRETIEN

général

L'entretien quotidien de votre plan de travail vous permettra d'en profiter plus longtemps. Tous les matériaux sont faciles à entretenir. Les matériaux naturels tels que le bois et la pierre nécessitent une attention particulière.

Nos produits d'entretien rendent l'entretien de votre plan de travail encore plus facile. Vous avez besoin d'éliminer des taches tenaces ? Nous avons rassemblé des conseils pour chaque matériau.

Conseils

> Ne jamais laisser sécher les liquides. Ne laissez pas des graisses ou des aliments sur le plan de travail inutilement longtemps.

- > Les casseroles chaudes peuvent provoquer des brûlures. Utilisez toujours un dessous-de-plat pour les objets chauds
- > Ne coupez jamais directement sur le plan de travail, utilisez toujours une planche à découper et ne faites pas glisser d'objets durs, rugueux ou tranchants tels que des céramiques (non émaillées) et des couteaux en céramique sur le plan de travail.
- > N'utilisez JAMAIS de produits de nettoyage agressifs tels que décapants, nettoyeurs pour brosses, métaux ou pour fours, chlore, déboucheurs d'éviers ou autres produits chimiques !
- > Les plans de travail de cuisine structurés peuvent retenir d'avantage plus de saletés. Un bon rinçage à l'eau claire et un frottage à sec garantissent qu'aucune saleté ne reste dans la surface texturée

Plus d'informations !

Vous souhaitez obtenir plus d'informations sur l'entretien de matériaux spécifiques, des conseils de nettoyage ou commander des nettoyeurs professionnels ? Rendez-vous sur le site : www.dekkerzevenhuizen.nl/onderhoud

Regardez également les vidéos d'entretien des différents matériaux sur www.dekkerzevenhuizen.nl/onderhoud/onderhoudsadvies



ENTRETIEN

TopLaminate, DecorTop, TopCore et Fenix

Entretien quotidien

Essayez votre plan de travail tous les jours avec un essuie-tout et de l'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Cela permettra d'absorber la saleté restante et tout résidu de savon et d'eau.

Entretien périodique

Pour l'entretiens de votre plan de travail, vous pouvez également utiliser Top Cleaner ou le spray nettoyant du kit d'entretien Fenix, des nettoyeurs spéciaux qui éliminent facilement la saleté du stratifié ou du Fenix et laissent un agréable parfum de fraîcheur. Ces produits sont disponibles dans la boutique en ligne. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plateau avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Éliminer des taches spécifiques

Graisse, café/thé ou vin rouge (Laissez agir le Top Cleaner, le Fenix Cleaning Spray ou un peu d'eau savonneuse pendant un certain temps jusqu'à ce que la saleté commence à réagir. Traitez ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Taches de calcaire (taches blanches ou brunes ternes) Laissez le vinaigre de nettoyage agir pendant un petit temps. Traitez ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Attention, le vinaigre de nettoyage ne peut pas entrer en contact avec le marbre ou la pierre.

Encre, peinture ou nicotine

Enlevez les taches d'encre, de peinture, de nicotine ou de feutre avec du benzène ou du white spirit et l'éponge en mélamine. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Éliminer les taches tenaces

Utilisez une éponge en mélamine et de l'eau savonneuse. Pour Fenix, un bon frottement avec une éponge en mélamine sèche suffit. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Les taches ou les cercles se sont atténués mais n'ont pas complètement disparu ? Répétez l'opération. Ce traitement n'est pas destiné à l'entretien quotidien de votre plan de travail !

Attention : n'utilisez JAMAIS d'abrasifs durs tels que la laine d'acier, le papier de verre ou les diamants. Ils risquent d'endommager définitivement la surface du plan de travail !

DecorTop et TopCore

En raison de la structure plus profonde, la saleté reste plus rapidement dans les pores. Cela nécessite un nettoyage plus intensif que pour les surfaces lisses.

Fenix

Éliminez les rayures superficielles à l'aide d'une éponge sèche en mélamine. Le frottement crée de la chaleur. Celle-ci active la récupération thermique.

Produit d'entretien

TopLaminate, DecorTop et TopCore

Top Cleaner

numéro d'article : 290126

Un nettoyant pour stratifiés pour l'entretien quotidien. Enlève facilement la saleté du stratifié. www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Fenix 10 & Fenix 0.9

Kit d'entretien Fenix

numéro d'article : 290129

Ce kit d'entretien contient un spray de nettoyage, une éponge en mélamine, un chiffon en microfibre et des instructions de nettoyage. www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



ENTRETIEN

Evora Quartz, Cosmolite, Obsidiana,

Entretien quotidien

Essayez votre plan de travail tous les jours avec un chiffon de cuisine et de l'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Cela permettra d'absorber la saleté restante et tout résidu de savon et d'eau. Pour des résultats optimaux, choisissez le kit d'entretien Evora (art. no. 290132). L'Evora Daily Cleaner est destiné à l'entretien quotidien. Vaporisez le Daily Cleaner sur le plan de travail et laissez agir pendant 2 à 3 minutes. Essayez avec un chiffon humide et séchez le dessus avec un torchon propre et sec ou du papier de cuisine.

Entretien périodique

Pour éliminer facilement la saleté tenace et les signes d'utilisation, vous pouvez également utiliser Evora Intensive Cleaner, un nettoyant spécial pour les plans de travail en pierre. Appliquez le Nettoyant intensif non dilué ou dilué à 1:5 avec une éponge en mélamine qui ne gratte pas. Laissez agir pendant 5 à 10 minutes et essayez avec un chiffon humide. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Le plan de travail présente-t-il une surface mate (Honed, Velvet ou Grain) ou une surface texturée (Antique, Lapato ou Riverwashed) ?

Avec une surface mate (adoucie), les traces de graisse et les empreintes apparaissent plus facilement. Essayez votre plan de travail plus souvent avec Daily Cleaner ou avec un peu d'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. La saleté résiduelle et les résidus de savon et d'eau seront ainsi encore mieux absorbés.

Evora Compact Granite

Le granit est toujours imprégné. Cela empêche les liquides de pénétrer dans le plan de travail. En utilisant notre Carekit Evora pour l'entretien quotidien et périodique, cette couche d'imprégnation reste intacte pendant toute la durée de vie du plan de travail. Si vous doutez que la protection soit encore optimale (ou qu'elle ait été endommagée de manière inattendue), testez-la en plaçant une goutte d'eau sur le plan de travail. Si elle reste une goutte, le plan de travail est encore suffisamment protégé. Si elle s'écoule, veuillez contacter votre interlocuteur.

Éliminer des taches spécifiques

Graisse, café/thé ou vin rouge (taches brillantes ou brunes)

Laissez agir le Evora Intensive Cleaner ou un peu d'eau savonneuse jusqu'à ce que la saleté commence à réagir. Traitez ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plateau avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Evora Ceramics et Dekton

Sur une surface Lux (polie), ces taches peuvent être un peu plus persistantes. Si la tache ne peut être enlevée avec le nettoyant ou de l'eau savonneuse, utilisez de l'eau de Javel diluée et continuez les étapes mentionnées ci-dessus.

Taches de calcaire (taches blanches ou brunes ternes)

Laissez agir le nettoyant intensif pendant un certain temps. Traitez ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail à l'aide d'un torchon propre et sec ou du papier essuie-tout. En cas de calcaire tenace, utilisez un nettoyant sanitaire (réf. 290131). Pour Granite, vous pouvez également utiliser du vinaigre de nettoyage. Ne le laissez pas tremper trop longtemps. Veillez à ce que le vinaigre de nettoyage n'entre pas en contact avec le marbre ou la pierre bleue.

Evora Compact Granite, Evora Ceramics et Dekton

Attention : Pour le marbre et la pierre bleu (belge), n'utilisez JAMAIS de liquides acides ou de produits de nettoyage agressifs. Ils endommageraient la surface.

Encre, peinture ou nicotine

Enlever les taches d'encre, de peinture, de nicotine ou de feutre avec le Intensive Cleaner non dilué. Laisser agir pendant 5 minutes. Traiter ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Si les résultats sont insuffisants, vous pouvez également utiliser du benzène ou du white spirit. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Éliminer les taches tenaces

Finitions polies (Lux)

Utiliser une éponge abrasive (côté nylon) et Evora Intensive Cleaner. Mouiller l'éponge pour que le Nettoyant Intensif soit suffisamment dilué et ne puisse pas endommager une surface polie.

Autres finitions

Utiliser une éponge abrasive (côté nylon) et de l'abrasif liquide. Mouillez l'éponge pour que l'abrasif soit suffisamment dilué et ne puisse pas endommager la surface. Traitez toujours une grande surface, car une utilisation intensive sur une petite surface peut entraîner une différence de brillance. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plateau avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Les taches, les cercles ou les rayures se sont atténués, mais n'ont pas complètement disparu ? Répétez l'opération. Ce traitement n'est pas destiné à l'entretien quotidien de votre haut de forme !

Attention : n'utilisez JAMAIS d'abrasifs durs tels que la laine d'acier, le papier de verre ou le diamant. Ils peuvent endommager de façon permanente la surface de le plan de travail!

Produits d'entretien

Kit d'entretien Evora

numéro d'article : 290132

Un nettoyant pour l'entretien périodique. Elimine facilement la saleté et les traces d'utilisation du plan de travail Evora.



Le kit Evora Care se compose d'un nettoyant quotidien (500ml) et d'un nettoyant intensif (250ml). En outre, le nettoyant quotidien Evora peut également être commandé séparément (art.no.290133) (500ml). www.dekkerzevenhuizen.nl/shop

Nettoyant sanitaire Dekker

numéro d'article : 290131

Nettoyant (500ml) pour robinets et autres articles sanitaires. Nettoie toutes les surfaces rapidement et sans traces.



www.dekkerzevenhuizen.nl/shop

Dekker éponge mélamine

Numéro d'article : 290001

L'éponge miracle fait disparaître facilement les taches.

www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Corian, Inox

Corian

Entretien quotidien

Essayez votre plan de travail tous les jours avec un essuie-tout et de l'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Cela permettra d'absorber la saleté restante et tout résidu de savon et d'eau.

Entretien périodique

Pour conserver l'éclat d'origine du matériau, traitez-le régulièrement avec un produit de nettoyage abrasif (Cif) et une éponge à récurer. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez l'évier avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Éliminer des taches spécifiques

Résidus de graisse et d'huile (taches brillantes ou brunes)

Les résidus de graisse et d'huile peuvent être éliminés à l'aide d'un chiffon en microfibres et d'un peu d'eau de Javel diluée. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Taches de calcaire (Taches blanches ou brunes ternes)

Laissez le vinaigre de nettoyage agir pendant un certain temps. Traitez ensuite avec une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la pour obtenir une friction suffisante. Rincez à l'eau tiède et séchez à nouveau soigneusement avec un morceau de papier absorbant. Veillez à ce que le vinaigre de nettoyage n'entre pas en contact avec le marbre ou la pierre bleue.

Encre, peinture ou nicotine

Enlever les taches d'encre, de peinture, de nicotine ou de feutre avec du benzène ou du white spirit. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre plan de travail avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant.

Éliminer les taches tenaces

Utilisez une éponge à récurer (avec la face en nylon) et un produit à récurer liquide. Mouillez l'éponge pour que l'abrasif soit suffisamment dilué et ne puisse pas endommager une surface polie. Traitez toujours une plus grande surface ; une utilisation intensive sur une petite surface peut entraîner une différence de brillance. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan à l'aide d'un torchon propre et sec ou de papier absorbant.

Si ce traitement ne suffit pas, vous pouvez utiliser du papier de verre à grain fin, puis polir le plateau avec un tampon à récurer (Scotch Brite) ou un abrasif liquide avec de l'eau. Cela permettra également d'éliminer les petites entailles et les rayures. Ce traitement n'est pas destiné à l'entretien quotidien de votre lame !

Attention : N'utilisez JAMAIS d'abrasifs durs tels que la laine d'acier ou le diamant. Ils peuvent endommager de façon permanente la surface du plan de travail.

Remarque : N'utilisez JAMAIS de produits chimiques agressifs tels que l'acétone, les solutions chlorées, les décapants et les acides forts. En cas d'éclaboussures, éliminez-les immédiatement avec beaucoup d'eau !

Inox

Entretien quotidien

Nettoyez votre plan de travail tous les jours avec Inox Cleaner (réf. 290128) ou avec de l'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez votre plan de travail à l'aide d'un chiffon en fibres sec et propre. Le rinçage et le séchage sont essentiels ; ils permettent d'absorber la saleté restante et les éventuels résidus de savon et d'eau.

Éliminer des taches spécifiques

Résidus de graisse et d'huile (taches brillantes ou brunes)

Les taches (graisse, café, thé, vin rouge) peuvent être traitées avec Inox Cleaner. Laissez agir le nettoyant pendant un certain temps, puis nettoyez votre plateau avec un chiffon légèrement humide ou une éponge en mélamine. Rincez à l'eau tiède et séchez à nouveau soigneusement.

et Solid Wood

Taches de calcaire (Taches blanches ou brunes ternes)

Les taches de calcaire peuvent être éliminées avec du vinaigre de nettoyage. Rincez bien à l'eau tiède et séchez soigneusement. Attention aux pierres naturelles calcaires telles que le marbre, la pierre bleu, etc.

Encre, peinture ou nicotine

Les taches d'encre, de peinture, de nicotine ou de feutre peuvent être éliminées avec du benzène ou du white spirit. Rincer à l'eau tiède et bien sécher le plan de travail.

Éliminer les taches tenaces

Pour les taches plus persistantes (par exemple acide chlorhydrique, S39, Dunclan, nettoyant pour ciment et carrelage, déboucheur de canalisations, polissage de l'argent et chlore), répéter le traitement plusieurs fois. N'utilisez pas d'abrasifs durs tels que la laine d'acier, le papier de verre ou le diamant. Ils peuvent endommager la surface.

Remarque : n'utilisez jamais de nettoyeurs agressifs tels que décapants pour peinture, brosses, nettoyeurs pour métaux et fours, chlore, déboucheurs de canalisations ou autres produits chimiques.

Produit d'entretien

Inox Cleaner

numéro d'article : 290128

Un nettoyant Inox pour l'entretien quotidien. Il élimine facilement la saleté de l'Inox et laisse un agréable parfum de fraîcheur après utilisation.

www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Solid Wood

Huiles

Le plan de travail de la cuisine est livré avec une huile d'entretien spéciale qui empêche le bois de se dessécher et de se fissurer. C'est pourquoi il est important de traiter régulièrement le plan de travail de la cuisine avec cette huile. Vous devrez le faire un peu plus souvent au cours des premières semaines, et lorsque le plan de travail de la cuisine a un aspect plein et saturé, vous pouvez laisser un plus de temps entre deux traitements.

Respectez le calendrier d'entretien suivant

- > Immédiatement après l'installation
 - > 2x (avec un intervalle de 2 à 3 heures)
 - > Jours suivants : 1x
 - > Six premières semaines : 1x par semaine
 - > Après six semaines : environ 4x par an
-
- > Pour les couleurs blanchies, une huile de lavage spéciale est fournie.
 - > Utiliser l'huile jusqu'à l'obtention de la couleur souhaitée.
 - > Huilez lorsque le plan de travail est sec et dépoussiéré. En raison du temps de séchage et de la période de durcissement, il est recommandé d'effectuer cette opération le soir.
 - > L'effet de l'huile fournie est optimal à une température de 22-30 °C et une humidité de 40-60%. >Bien secher les chiffons après l'application de l'huile, car ils risquent de s'enflammer

Un huilage régulier est également nécessaire après l'installation. Vous pouvez tester la fréquence vous-même : si vous laissez tomber une goutte d'eau sur le dessus et qu'elle s'imbibe, il est de huiler le plan. Si la goutte reste, il n'est pas encore nécessaire de le huiler.

ENTRETIEN

Solid Wood, Glass

Entretien quotidien

Essayez quotidiennement le plan de travail de la cuisine avec un chiffon humide ou de l'eau savonneuse afin que la plupart des taches n'aient aucune chance de pénétrer. Toutefois, le fer (particules), les alcalis et les acides (tels que le savon et les détergents) doivent être immédiatement éliminés du plan de travail avec beaucoup d'eau. L'humidité ne doit pas rester trop longtemps sur le plan ; il faut donc bien sécher les taches.

N'utilisez pas de produits concentrés ou abrasifs et ne traitez jamais votre plan de travail avec de la laine d'acier. Attention aux métaux tels que l'étain.

Entretien périodique

Pour éliminer facilement les salissures et les traces d'utilisation, utilisez l'huile d'entretien spéciale pour bois massif. Cette huile est spécialement conçue pour l'entretien et le traitement des plans de travail en bois massif. L'huile renforce et protège le bois de la saleté et de l'humidité tout en laissant la structure du bois intacte. N'utilisez pas d'abrasifs durs tels que la laine d'acier, le papier de verre ou les diamants. Ils risquent d'endommager la surface du plan de travail.

Éliminer les taches tenaces

Enlevez l'ancienne couche d'huile en ponçant légèrement le plan de travail de la cuisine avec du papier de verre (papier de 180). Faites-le toujours dans le sens du grain ! Nettoyez, séchez et dépoussiérez ensuite le plan de travail. En fonction du résultat, répétez éventuellement ce traitement et traitez ensuite le plan de travail avec l'huile d'entretien spéciale.

Conseils

- > Le bois réagit à l'humidité. Si vous avez des appareils qui dégagent de l'humidité, appliquez un film spécial résistant à l'humidité entre le plan de travail et l'appareil.
- > Il existe des matériaux d'isolation spéciaux contre la chaleur de certains appareils ménagers.

Produit d'entretien

Huile d'entretien

n° d'article Naturel : 290075

n° d'article White Wash : 290074

www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Glass

Entretien quotidien

Essayez votre plan de travail tous les jours avec de l'eau savonneuse. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez à l'aide d'un chiffon sec et propres. Le rinçage et le séchage sont essentiels, car ils permettent d'absorber la saleté restante et les résidus de savon et d'eau.

Éliminer des taches spécifiques

Taches de calcaire (taches blanches ou brunes ternes)

Les taches de calcaire peuvent être éliminées avec du vinaigre de nettoyage. Rincez bien à l'eau tiède et séchez soigneusement. Attention aux pierres naturelles calcaires telles que le marbre, la pierre bleu, etc.

Encre, peinture ou nicotine

Les taches d'encre, de peinture, de nicotine ou de feutre peuvent être éliminées avec du benzène ou du white spirit. Rincer à l'eau tiède et bien sécher le plan de travail.

Éliminer les taches tenaces

Vous pouvez également traiter les taches tenaces à l'aide d'une éponge en mélamine. Humidifiez-la légèrement et pressez-la bien pour assurer une friction suffisante. Veillez à traiter une plus grande surface. Une utilisation intensive sur une petite surface peut entraîner une différence de brillance. Ce traitement n'est pas pour l'entretien quotidien de votre plan !

Attention : n'utilisez jamais de nettoyeurs agressifs tels que les décapants de peinture, les nettoyeurs pour brosses, métaux et fours, le chlore, les déboucheurs d'évier ou d'autres produits chimiques. N'utilisez pas d'abrasifs durs tels que la laine d'acier, le papier de verre ou les diamants. Ils peuvent endommager la surface de votre plan de travail.

et AluSplash

AluSplash

Entretien quotidien

Essayez votre crédence tous les jours avec un chiffon de cuisine et de l'eau savonneuse. Rincez toujours bien à l'eau tiède et séchez votre dossier avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant

Entretien périodique

Traitez périodiquement avec Vuplex (pour les couleurs brillantes, réf. 290147) ou Matte Max (pour les couleurs Essenza et mates, réf. 290148). La saleté reste ainsi facile à enlever et les éventuelles rayures deviennent moins visibles. Utilisez pour cela un chiffon en microfibrés.

Éliminer les taches tenaces

N'utilisez jamais de produits de nettoyage agressifs tels que le bicarbonate de soude, les décapants, les nettoyeurs pour brosses, métaux et fours, le chlore, les déboucheurs d'évier ou d'autres produits chimiques.

N'utilisez jamais d'abrasifs puissants tels que la laine d'acier, le papier de verre ou les diamants. Ils peuvent endommager la surface.

Attention : ne pas nettoyer la paroi arrière lorsqu'elle est encore chaude : attendre qu'elle ait refroidi à température ambiante.

Matt Maxx pour Essenza et les couleurs mates.

Numéro d'article 290148

Produit de nettoyage et d'entretien. Rend les rayures légères invisibles.

www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Vuplex pour les couleurs brillantes.

Numéro d'article 290147

Produit de nettoyage et d'entretien. Rend les rayures légères invisibles.

www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



évier

CONSEILS D'ENTRETIEN POUR LES ÉVIERS

Pour conserver la beauté de l'évier, il est nécessaire de l'utiliser correctement et de le nettoyer régulièrement. Les évier pouvant être fabriqués dans différents matériaux, il existe pour chacun d'entre eux des recommandations d'entretien adaptées. Les conseils suivants vous permettront de profiter de votre évier pendant de nombreuses années.

Entretien quotidien

Nettoyez l'évier tous les jours à l'aide d'une éponge et d'un peu de liquide vaisselle. Rincez toujours abondamment à l'eau tiède et séchez avec un torchon propre et sec ou du papier absorbant. Cela permet d'absorber la saleté restante et tout résidu de savon et d'eau.

Entretien périodique

Évier en acier inoxydable et en pvd (céramique)

Pour éliminer les taches et conserver l'éclat de l'évier encore plus longtemps, utilisez Inox Care (réf. 290125) une fois par mois. Appliquez une quantité généreuse du produit sur un chiffon doux ou une éponge humide, frottez bien l'évier avec, puis rincez l'appareil à l'eau. Frottez ensuite le lavabo pour le sécher.

Pierre et autres matériaux d'évier

Pour obtenir un brillant durable, dissolvez un produit de nettoyage (non agressif) dans de l'eau chaude une fois par semaine et laissez tremper le lavabo pendant une heure. Rincez ensuite abondamment et séchez le bassin en le frottant. Attention : n'utilisez pas d'éponge à récurer ou de détergent agressif qui pourrait endommager le produit d'étanchéité des évier en pierre.

Evier Fybertec

(Lanesto Lyse) peut être traité une fois tous les 2 mois avec une huile minérale (art.no. 290146) afin que les éventuelles rayures et éraflures deviennent moins visibles et que l'évier conserve son éclat. Il faut toujours frotter toute la surface avec un chiffon doux et laisser sécher pendant 5 minutes. Enlevez ensuite l'excédent d'huile.

Éliminer des taches spécifiques

Taches de calcaire (Taches blanches et brunes ternes)

Vous pouvez éliminer les taches de calcaire avec du vinaigre de nettoyage. Laissez-le pénétrer pendant 5 minutes et enlevez le calcaire à l'aide d'une éponge en mélamine (réf. 290001). Rincez ensuite à l'eau et séchez soigneusement. Pour éviter les taches d'eau et de calcaire, essuyez l'évier avec un chiffon propre après utilisation (surtout pour les évier colorés).

Taches de rouille

Les évier en acier inoxydable (poli) et en PVD ne peuvent pas rouiller par eux-mêmes. La rouille est toujours causée par des influences extérieures. Vous voyez des taches de rouille ? Nettoyez alors l'évier avec un tampon à récurer humide et un peu d'abrasif liquide. Rincez à l'eau et frottez la cuvette pour la sécher. N'utilisez pas l'évier pendant 6 à 10 heures.

Taches sur les produits Fybertec® (Lanesto Lyse) (Lanesto Lyse)

En cas de taches, mélangez du bicarbonate de soude dans 3 litres d'eau et laissez tremper pendant une demi-journée. Rincez l'évier avec beaucoup d'eau et séchez-le avec un chiffon doux.

Points d'attention

- › Comme l'évier est utilisé quotidiennement, de légères rayures et bosses sur la surface sont inévitables.
- › L'évier peut être endommagé s'il est traité trop brutalement, par exemple si des couverts ou d'autres objets lourds sont poussés trop fort dans la cuve. Il n'y a pas lieu de s'en plaindre.
- › N'utilisez pas de produits de nettoyage pour l'acier inoxydable (sauf Inox Care). En effet, le revêtement appliqué pour la protection peut également tacher la surface.
- › N'utilisez pas de produits abrasifs tels que la laine d'acier ou une brosse pointue, car ces produits peuvent endommager la surface.
- › Les acides, les objets rouillés et les substances agressives corrodent l'évier et peuvent provoquer des taches, des points de rouille ou de petits trous dans l'évier. Il s'agit par exemple du chlore, des déboucheurs d'évier, du vernis pour argent, de la peinture, du nettoyant dentaire, du S39, de l'eau oxygénée et de l'acide chlorhydrique (solutions).
- › Il est préférable de ne pas conserver le chlore et l'acide chlorhydrique dans le meuble de l'évier ; leurs émanations peuvent agir sur le matériau de l'évier, ainsi que sur votre robinet, votre chauffe-eau, etc. De plus, veillez à ce que les bouteilles que vous conservez dans votre meuble évier soient bien fermées afin que les vapeurs n'affectent pas l'acier inoxydable.
- › Attention à l'huile de cuisson chaude, à la graisse de friture et aux poêles qui viennent directement du feu. Ils peuvent endommager l'évier. Utilisez toujours un tampon.

Si une substance agressive pénètre dans l'évier, éliminez-la immédiatement avec beaucoup d'eau savonneuse. Utilisez ensuite Starglanz Inox Care (réf. 290125) pour remettre le bac en état. Rincez à nouveau abondamment la tache à l'eau et frottez le bac pour le sécher. Il est recommandé de répéter ce traitement plusieurs fois. Nettoyer seulement après s'avère généralement inutile ; le matériau est souvent déjà affecté à ce moment-là, et les taches reviennent sans cesse.

Remarque : Il faut faire attention avec les éviers en pvd et du dentifrice, des cubes de lave-vaisselle et des résidus de ciment. Ceux-ci corrodent le lavabo s'ils ne sont pas immédiatement éliminés par rinçage.

Inox Care

Numéro d'article : 290125

Pour éliminer les taches et préserver encore plus longtemps l'éclat d'un évier en acier inoxydable (poli), utilisez tous les mois Inox Care (réf. 290125). www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



Huile minérale pour Lanesto Lyse Foggy Black

numéro d'article : 290146

Avec cette huile, les éventuelles rayures et éraflures deviennent moins visibles et l'évier conserve son éclat. www.dekkerzevenhuizen.nl/shop



SERVICE APRÈS-VENTE

garantie et retours

Service rapide

Si un plan de travail ne convient pas lors de l'assemblage, il est parfois possible de résoudre le problème dans nos usines. Veuillez contacter votre représentant commercial interne concernant la nature de l'ajustement.

Commandes de personnalisation

Si un ajustement n'est pas urgent, ou si l'ajustement est plus radical, procédez comme suit :

1. Vous introduisez une demande de découpe d'un plan (ou d'une pièce). Vous pouvez le faire auprès de votre interlocuteur commercial interne. Votre interlocuteur pourra également vous donner une indication de coût. Vous fixez ensuite un rendez-vous pour venir chercher le plan (la partie).
2. Nous vous enverrons une lettre de confirmation. Si vous la signez et la renvoyez, vous recevrez un bon de retour avec un autocollant. Vous collez l'autocollant sur l'article à modifier et vous informez Dekker lorsque les marchandises sont prêtes à être enlevées. Veillez à ce que l'article soit bien emballé afin d'éviter tout dommage pendant le transport.
3. Le chauffeur ne peut prendre l'article que si l'autocollant de retour est apposé sur l'emballage.
4. Dès que nous aurons reçu l'article à modifier, nous vous enverrons une confirmation de commande avec toutes les informations nécessaires.

Attention : la modification de votre commande se fait à vos risques et périls. Dekker Zevenhuizen n'est pas responsable des dommages survenus pendant le transport et/ou la modification du plan de travail.

Commande urgente d'accessoires

Si vous avez besoin des accessoires commandés avant le jour de livraison habituel, vous pouvez les faire envoyer par la poste, de sorte que vous les recevrez dans les 24 heures. Vous pouvez également faire envoyer ces envois postaux directement à votre client. La condition pour les envois postaux est que le produit puisse être emballé dans l'une des boîtes d'expédition postale d'une dimension maximale de 800 x 400 x 400 mm et d'un poids ne dépassant pas 23 kg. Les

demandes de livraison express doivent être effectuées avant 11 heures pour être livrées le lendemain.

Les frais de manutention s'élèvent à 15 euros nets hors TVA. Vous pouvez vous adresser à votre interlocuteur habituel à ce sujet.

Service après-vente

Le chapitre 21 contient différents guides de service qui peuvent vous aider à résoudre des problèmes. En cas de besoin, vous pouvez faire appel à l'équipe de service après-vente de Dekker. Vous pouvez introduire une demande de service par e-mail à l' [adresse dekkerservice@dznet.nl](mailto:adresse.dekkerservice@dznet.nl).

Si votre réclamation est justifiée et que la période de garantie n'a pas encore expiré, les frais de main-d'œuvre, de matériel et d'intervention ne seront pas facturés. Toutefois, les frais consécutifs, les frais de nuisance et autres ne peuvent pas être remboursés. Si la garantie a déjà expiré ou si la réclamation s'avère non fondée, Dekker facturera les frais de main-d'œuvre, de matériel et d'intervention. Bien entendu, vous serez tenu informé du traitement du problème.

Garantie

Tous les produits du catalogue de Dekker Zevenhuizen sont garantis. Vous pouvez consulter les conditions générales de garantie sur www.dekkerzevenhuizen.nl/voorwaarden. Les conditions de garantie pour les plans de travail et les éviers sur mesure se trouvent sur www.dekkerzevenhuizen.nl/garantie. La garantie est valable à partir de la semaine de livraison. Vous trouverez la date de livraison sur votre confirmation de commande ou votre bon de livraison.

Si vous constatez un dommage sur un plan de travail sur mesure, vous pouvez introduire une réclamation jusqu'à une semaine après la semaine de livraison (voir la confirmation de commande ou le bon de livraison). Passé ce délai, le délai de réclamation expire. Pour les éviers dans les plans de travail sur mesure, le délai de réclamation est de 48 heures après le jour de livraison indiqué sur la confirmation de commande ou le bon de livraison.

La garantie n'est accordée que pour les défauts de fabrication et ne s'applique que si le plan de travail ou l'accessoire a été monté et entretenu conformément aux instructions. Les dommages causés par des erreurs avant ou pendant le montage, par une (mauvaise) utilisation ou par un entretien incorrect ne sont donc pas remboursés.

Remboursements

Dekker Zevenhuizen reprend les articles :

1. En cas de réclamations fondées qui tombent pendant la période de garantie établie et qui ne peuvent pas être résolues par le technicien.
2. Lorsque Dekker, malgré tout le soin apporté au traitement, à l'emballage et au transport de vos commandes, a livré des produits endommagés ou qui ne correspondent pas à la confirmation de commande.
3. En cas de produits mal commandés. Cela se fait toujours en concertation avec votre interlocuteur et ne s'applique qu'aux accessoires de cuisine de l'assortiment standard. Les articles doivent avoir été livrés par Dekker, se trouver dans l'emballage d'origine, non endommagé et non détérioré, et doivent se trouver encore dans la collection de Dekker.
4. Les articles doivent être retournés dans les 5 semaines suivant la date d'achat.
5. Les articles commandés spécialement, les articles hors gamme et les articles pour lesquels un délai de livraison est indiqué ne peuvent pas être renvoyés.

Important : les articles qui ne figurent plus dans le catalogue ne seront pas repris.

La procédure de retour est la suivante :

1. Vous remplissez le formulaire de retour lorsque vous avez physiquement le produit dans votre entrepôt.
2. Vous joignez le formulaire de retour au(x) article(s) que vous souhaitez retourner. Les retours sont collectés par défaut dans les trois semaines suivant votre notification.
3. Le chauffeur ne peut reprendre les marchandises que si le formulaire de retour est joint.
4. Les articles retournés seront inspectés. Si la réclamation est justifiée, elle est automatiquement créditée. Si la réclamation n'est pas fondée, vous serez contacté par votre personne de contact habituelle dans le back-office. Malheureusement, les articles retournés ne peuvent pas être réexpédiés.

Vous avez une demande de service ?

Remplissez le formulaire de demande de service (chapitre 21 ou numériquement à l'adresse suivante www.dekkerzevenhuizen.nl/klantportaal) et envoyez le formulaire complété à dekkerservice@dznet.nl.

DURABLE

Dekker

DEKKER
— SINCE 1930 —



Durabilité

En tant qu'entreprise familiale, Dekker Zevenhuizen accorde une importance primordiale à la durabilité. Ce souci de l'environnement ne se limite pas aux produits. Nous nous intéressons également au processus de production, au personnel et à l'environnement. C'est pourquoi Dekker possède depuis des années les certificats ISO 9001 et 14001 : le système de gestion de l'environnement qui prend structurellement en compte l'environnement dans toutes les activités de l'entreprise. De plus, Dekker est affilié à MVO Nederland. Avec le manifeste de MVO Nederland, Dekker soutient le fait que toutes les décisions commerciales visent à établir un équilibre prudent entre les personnes, la planète et la prospérité, et que les aspects sociaux et environnementaux sont fortement pris en compte lors de l'achat de produits et de services.

Rapport sur la responsabilité sociale des entreprises

Dekker fait partie des précurseurs en matière de RSE. C'est ce que montre le rapport sur la responsabilité sociale des entreprises, vérifié par MVO-register Nederland. Vous pouvez demander ce rapport à l'adresse www.dekkerzevenhuizen.nl/duurzaam-dekker ou à l'adresse www.mvo-register.nl

Une certification sur mesure

Nos produits bénéficient de différents certificats qui vous garantissent la durabilité au sens le plus large du terme.



Certificat FSC®

Le Forest Stewardship Council (FSC®) est une organisation internationale qui se consacre à la conservation et à la gestion responsable des forêts dans le monde entier. Seules les entreprises certifiées FSC® peuvent vendre des produits FSC®. Dekker Zevenhuizen est certifié et plusieurs de nos produits portent le label FSC®, comme nos plans de travail Solid Wood, nos dossierets en MDF et les plans Greengridz. Vous avez donc l'assurance que ce bois provient de forêts gérées de manière responsable.



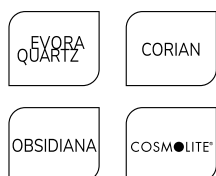
CARB2

Greengridz répond aux normes les plus strictes en matière de produits en bois composite, telles que définies par le California Air Resources Board (CARB). Cela signifie que les émissions de formaldéhyde sont inférieures à 0,08 ppm ! Greengridz est ainsi l'un des premiers panneaux à répondre à ces exigences élevées.



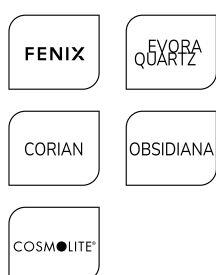
Label écologique Nordic Swan

Le Nordic Swan Ecolabel est un label écologique qui fixe des exigences environnementales strictes à tous les stades du cycle de vie d'un produit. Les exigences sont également strictes en ce qui concerne les produits chimiques utilisés dans les produits. Le Nordic Swan Ecolabel est un système de label écologique destiné aux pays scandinaves en particulier, mais il est de plus en plus demandé dans d'autres pays également. Ce label vise à réduire l'impact de la production et de la consommation de biens sur l'environnement.



Certificat NSF

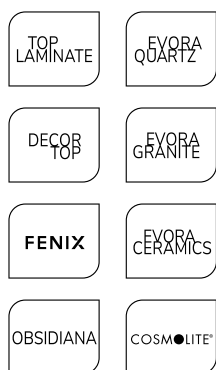
NSF est le plus grand organisme indépendant d'inspection de la santé publique au monde. L'organisme inspecte périodiquement - et à l'improviste - les produits pour s'assurer de leur conformité aux normes. Le certificat vous indique que le quartz Evora et les plans Corian sont sûrs au contact des aliments.



Greenguard

Greenguard est un label délivré par UL Environment. Le certificat prouve que les panneaux sont conformes aux directives les plus strictes en matière de polluants de l'environnement intérieur. Ils contribuent ainsi à la création d'un environnement de vie sain. Les panneaux^{Fenix®}, Evora Quartz et Corian sont certifiés Greenguard.

Le label Greenguard Gold vous assure que les produits conviennent également à des environnements tels que les écoles et les hôpitaux. Les directives relatives à l'utilisation des produits chimiques sont alors plus strictes et les émissions autorisées sont moindres. Les matériaux en feuilles d'Evora Quartz sont certifiés Greenguard Gold.



AMK

Fondée en 1956, AMK est l'association de commerce et de services pour l'ensemble de l'industrie des cuisines. Elle compte plus de 140 entreprises membres. Il s'agit de fabricants renommés de meubles de cuisine, d'appareils électriques et encastrables, de plans de travail, d'éviers, d'accessoires et de leurs fournisseurs, de coopératives commerciales de cuisines et d'entreprises de services dans le secteur des cuisines. L'AMK s'engage dans les domaines de la technologie, de la normalisation et de l'internationalisation et poursuit les objectifs suivants :

- › Promotion de la demande de cuisines planifiées individuellement (encastrées)
- › Soutien et promotion intersectoriels et neutres vis-à-vis des fabricants des entreprises actives dans l'industrie de la cuisine
- › Définition des normes des cuisines modernes en termes d'ergonomie, de confort, d'efficacité énergétique, etc.
- › Élaboration de normes, de lignes directrices et de réglementations (internationales) pour les cuisines et participation à ces normes, lignes directrices et réglementations afin d'éviter les coûts d'erreur et les plaintes
- › Les normes et directives pour le TopLaminate sont définies dans le MERKBLATT 007 (voir www.dekkerzevenhuizen.nl/gegevensbladen).

**TruStone**

La société et les gouvernements néerlandais et flamand attendent des entreprises qu'elles fassent des efforts en matière de responsabilité sociale internationale et de gestion durable de la chaîne d'approvisionnement. En outre, cette responsabilité est définie dans des directives et obligations internationales telles que les Principes des Nations Unies relatifs aux entreprises et aux droits de l'homme, les Principes directeurs à l'intention des entreprises multinationales de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE) et les normes fondamentales du travail de l'Organisation internationale du travail (OIT). Le secteur néerlandais et flamand de la pierre naturelle, ainsi que les gouvernements néerlandais et flamand, les ONG et les syndicats, ont conclu des accords pour une production et un approvisionnement plus responsables de la pierre naturelle. Cette initiative commune est appelée "Initiative TruStone".

Xertifix

La plupart des pierres naturelles de Dekker proviennent de l'Inde. Outre les audits de ses propres fournisseurs, Dekker a conclu un partenariat avec Xertifix. Xertifix est une ONG qui se consacre à l'amélioration des conditions de travail et à la protection de l'environnement dans le secteur de la pierre en Asie.



Plan de travail TopCore Sabini

Avantages



Collection de couleurs étendu



Choix économique



Durable avec Greengridz



Imperméable à l'eau



Semi-sous-encastable

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différents parties du plan de travail.



Les rayures sont visibles plus rapidement (à cause de la combinaison de la couleur et de la texture)



Non disponible en AMWD (contreplaqué avec barrière d'eau)



Les différences de lumière peuvent entraîner une différence de couleur optique



Le motif contient des nœuds



Direction nervure



Grand dégradé de couleurs dans la plaque. Attention aux jonctions



Le décor contient des rayures décoratives



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



Carb2



Certificat FSC®



Nordic Swan Ecolabel (applicable uniquement en combinaison avec Greengridz)



AMK

Pour une explication, voir le chapitre 1, durable.





TOPLAMINATE

Contenu

- 2.3 Aperçu des couleurs
- 2.16 Couleurs spéciales crédences

Greengridz

- 2.18 Greengridz barrière à l'eau
- 2.20 Greengridz droit
- 2.21 Greengridz droit assemblages coin
- 2.22 Greengridz droit finitions des chants
- 2.23 Greengridz droit exécutions supplémentaires

Contreplaqué

- 2.24 AMWD 32
- 2.25 AMWD exécutions supplémentaires
- 2.26 stratifié RM (contreplaqué droit)
- 2.27 RM assemblages coin
- 2.28 RM finitions des chants
- 2.29 RM exécutions supplémentaires

crédences


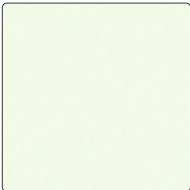
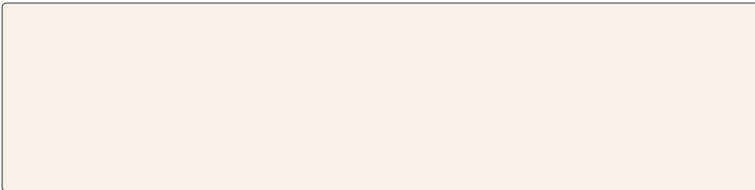


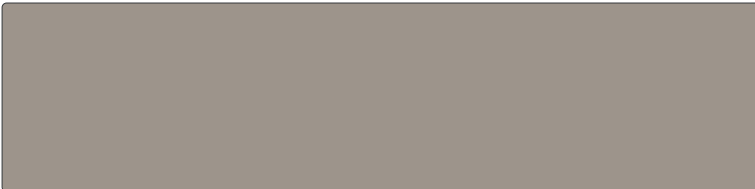
- 2.30 Crédences
- 2.31 Crédences - exécutions supplémentaires et profils
- 2.32 étagères murales en stratifié Greengridz








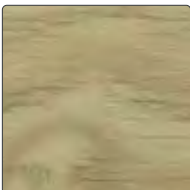


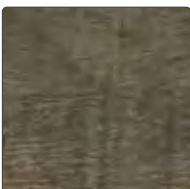




Joues

- 2.34 Greengridz joues
- 2.37 Joues en contreplaqué stratifié




Plan de travail et tablette murale TopLaminate DE 2395 Athena

Unicolore		échantillon de couleur	plan de travail complet
Couleur : U 11026 TC (U1026 TC) Cristal Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			
Couleur : U 16002 MP (U1191 MP) Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			

Imitation de bois		échantillon de couleur	plan de travail complet
Couleur : 669 R Willow Taille maximale : 4000 x 1200 Particularités : 			
Couleur : DE 5901 Nordic Wood Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			
Couleur : DE 5902 Cosy Oak Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			
Couleur : DE 5977 Roots Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			
Couleur : H 1145 ST22 Soft Oak Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600 Particularités : 			

*Avec Greengridz, les dimensions maximales sont de 4000/5100 x 1200 mm, en fonction de la taille maximale de la couleur, voir page 2.14
 Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation de bois		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : H 1146 ST22 Lord</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : H 2032 ST10 Quiet Oak</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :   </p>			
<p>Couleur : H 3157 ST12 Iroko</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :  </p>			
<p>Couleur : R 20027 RT (R4262RT) Frame</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :   </p>			
<p>Couleur : R 20028 RT (R4263RT) Walnut</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :    </p>			
<p>Couleur : R 20029 RT (R4264RT) Original</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :   </p>			
<p>Couleur : R 20041 RT (R4289RT) Temper</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités :    </p>			
<p>Couleur : R 20061 FG (R4366FG) Dakota</p> <p>Taille maximale : 4000 ↓ 1200 5100 ↓ 600</p> <p>Particularités : </p>			

*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.



Imitation de bois

échantillon de couleur

plan de travail complet

Couleur : **R 20065 FG**
(R4371FG) Script


Taille maximale : **4000** x **1200**
5100 x **600**

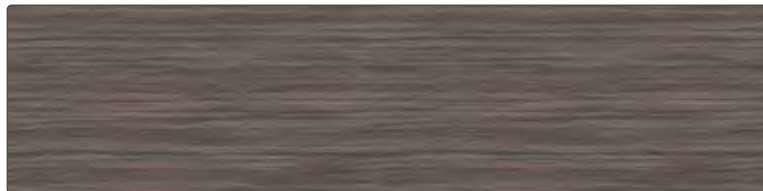
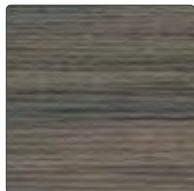
Particularités :  



Couleur : **R 30021 R**
(R4896RT) Early


Taille maximale : **4000** x **1200**
5100 x **600**

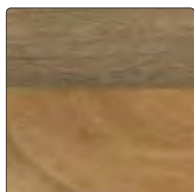
Particularités : 



Couleur : **R 30023 MO**
(R5151MO) Tub


Taille maximale : **4000** x **1200**
5100 x **600**

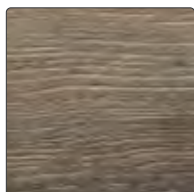
Particularités : 



Couleur : **R 37003 FG**
(R5643FG) Elm Weed

Taille maximale : **4000** x **1200**
5100 x **600**

Particularités : 




*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

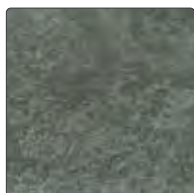
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.


Imitation pierre

échantillon de couleur


plan de travail complet

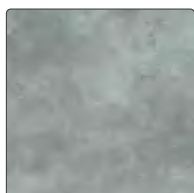
Couleur : **1931 C**
Mixed Grey
Taille maximale : **4000** **1200**
Particularités : 




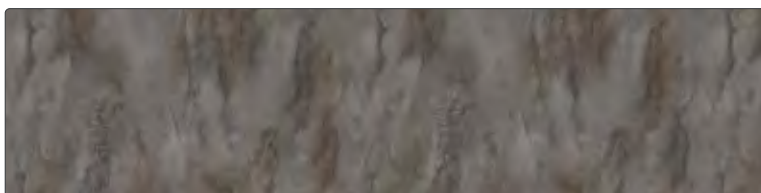
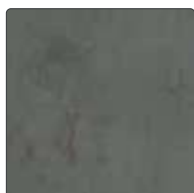
Couleur : **2502 F**
Quirky Grey
Taille maximale : **4000** **1200**
Particularités : 




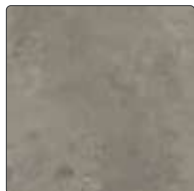
Couleur : **5026 T**
Curious
Taille maximale : **4000** **1200**
Particularités : 




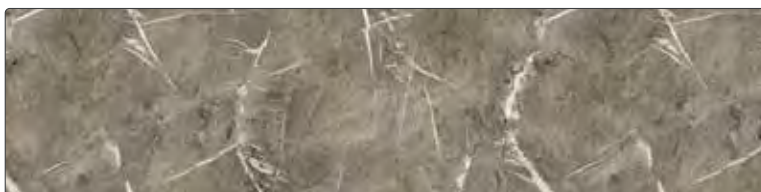
Couleur : **5133 S**
Primeval
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités : 



Couleur : **5568 P**
Terra
Taille maximale : **4000** **1200**
Particularités : 




Couleur : **6080 P**
Marbelous
Taille maximale : **4000** **1200**
Particularités : 



Couleur : **DE 2378**
Balance
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**



Couleur : **DE 2380**
Wave
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités : 



*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation pierre

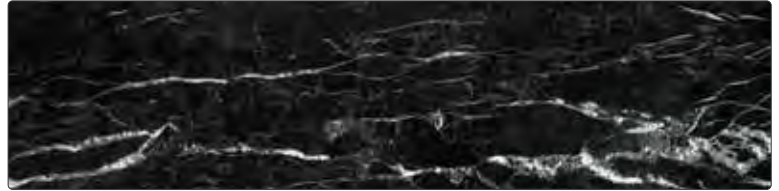
échantillon de couleur

plan de travail complet

Couleur : **DE 2381**
Statue White
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2382**
Statue Black
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE2383**
Navona
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



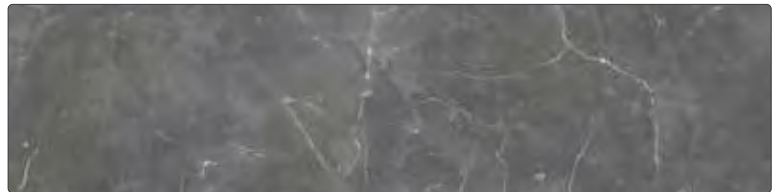
Couleur : **DE 2390**
Rocky
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2391**
Empire Black
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2392**
Statue Grey
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2393**
Inverno
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2394**
Invictus
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation pierre

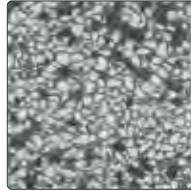
échantillon de couleur

plan de travail complet

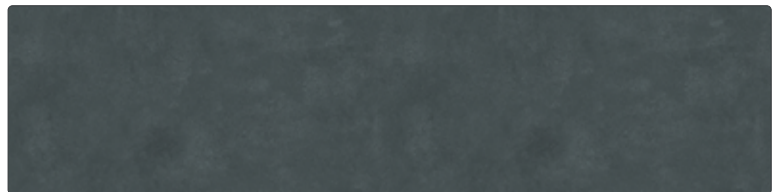
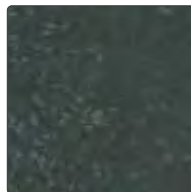
Couleur : **DE 2395**
Athena
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2611**
Terrazzo Classic
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**



Couleur : **DE 2613**
Subtile
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**



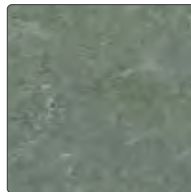
Couleur : **DE 2615**
Solid
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**



Couleur : **DE 2617**
Raw Black
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



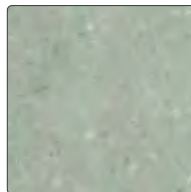
Couleur : **DE 2618**
Green River
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :



Couleur : **DE 2619**
Pirna
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :







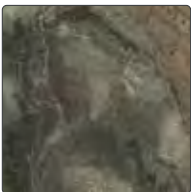

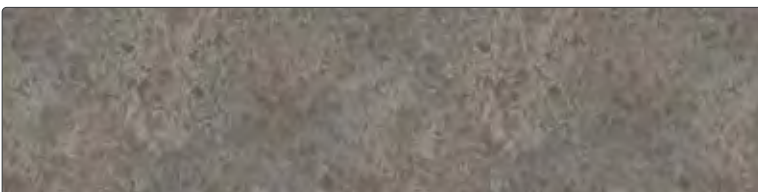

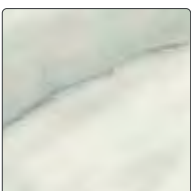


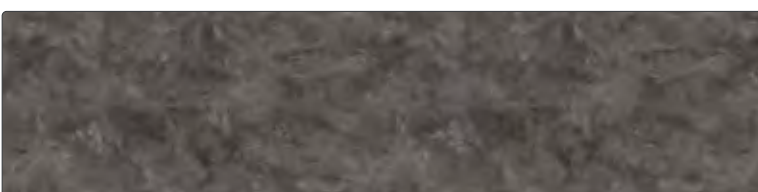
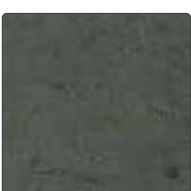


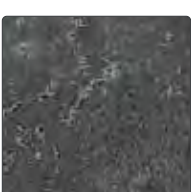



Couleur : **DE 2620**
Sandy Gravel
Taille maximale : **4000** **1200**
5100 **600**
Particularités :






























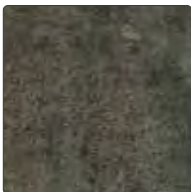







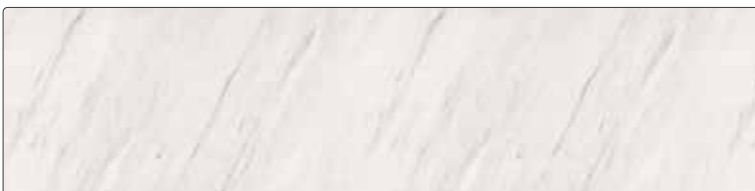





*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation pierre		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : DE 2621 Flash</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : DE 2800 Cobalt Black</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 094 ST9 Brown Tide</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 095 ST87 Riverstone</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 105 ST15 Marmer White</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 121 ST76 Shadow</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 187 ST76 Industrial</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p>			
<p>Couleur : F 275 ST15 Astro</p> <p>Taille maximale : 4000 x 1200 5100 x 600</p> <p>Particularités : </p>			

*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation pierre		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : F 628 ST16 Charred Stone</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 629 ST16 Metallic Black</p> <p>Taille maximale :  </p>			
<p>Couleur : F 638 ST16 Move</p> <p>Taille maximale :  </p>			
<p>Couleur : F 641 ST16 Grey Wash</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 76028 BR (R6234BR) Iron Man</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : F 76037 FG Rust Brown</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités :  </p>			
<p>Couleur : F 812 ST76 Fairy White</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités :   </p>			
<p>Couleur : S 60005 VO Minerva</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités : </p>			



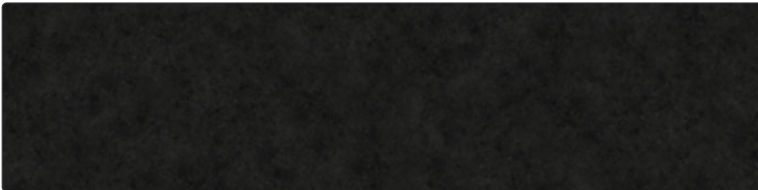










*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Imitation pierre		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : S 61008 TC (6216TC) Brasilia</p> <p>Taille maximale : </p>			
<p>Couleur : S 62009 FG (R6461FG) Sirocco</p> <p>Taille maximale : </p>			
<p>Couleur : S 62010 FG (R6462FG) Mixture</p> <p>Taille maximale : </p>			
<p>Couleur : S 68004 VO Atlas</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : S 68013 TC (R6424TC) System</p> <p>Taille maximale : </p>			
<p>Couleur : S 68021 VV (R6520VV) Strong</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			

*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

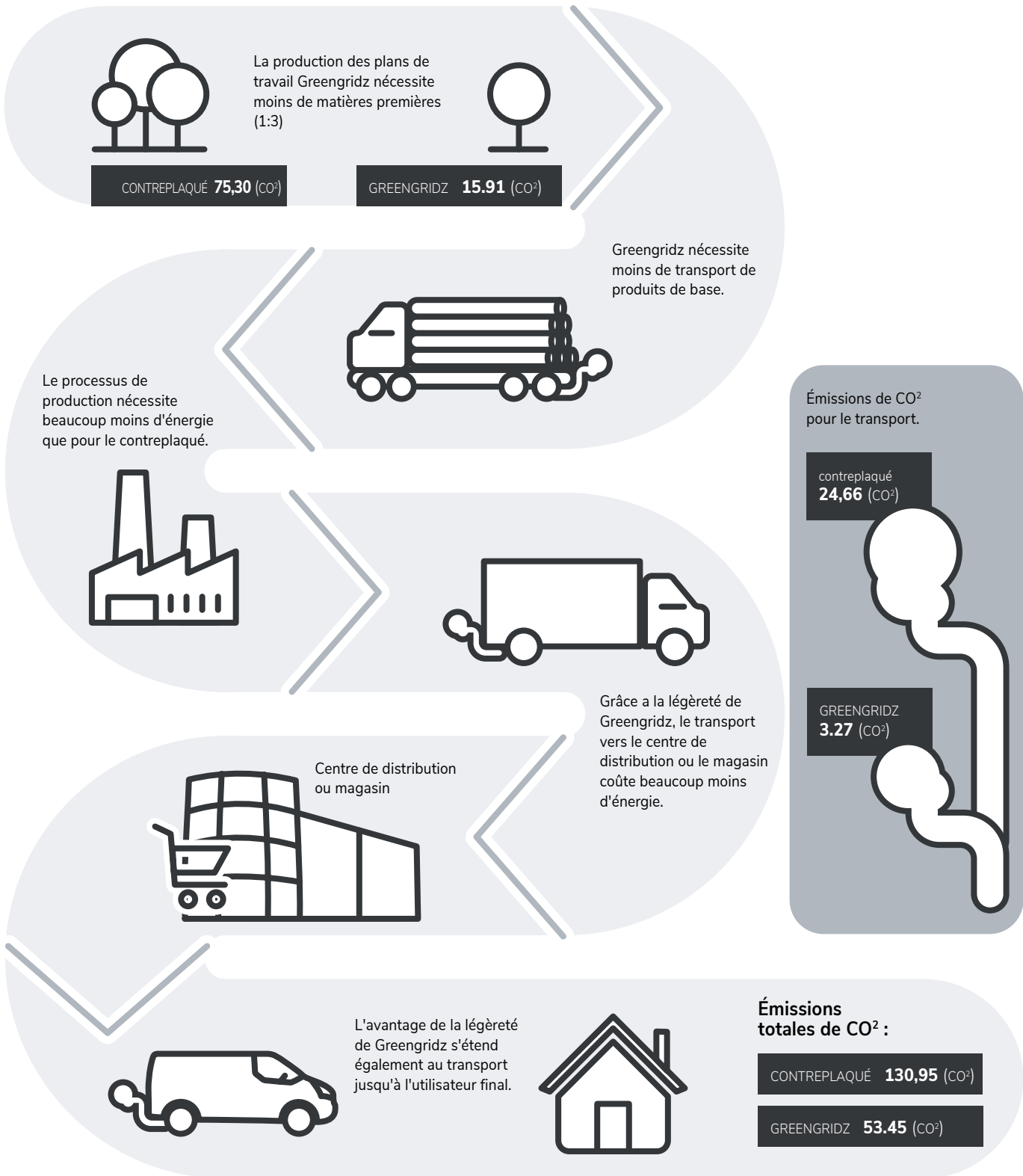
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Décor fantaisie	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : 2483 V (F329ST15) Pluto</p> <p>Taille maximale : 4000 1200</p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : DE 2610 Variety</p> <p>Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : F 73010 TC (F7684TC) Fino</p> <p>Taille maximale : 4000 1200 5100 600</p>		
<p>Couleur : F 76016 MP (F7654MP) Harvest</p> <p>Taille maximale : 4000 1200 5100 600</p>		
<p>Couleur : F 79001 MP (F8340MP) Magnetic</p> <p>Taille maximale : 4000 1200 5100 600</p> <p>Particularités :  </p>		





















*Chez Greengridz, les dimensions maximales sont de 5100 x 1200 mm, voir page 2.18

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.










#GREENGRIDZ ÉMISSIONS DE CO² COMPARRÉES AU CONTREPLAQUÉ



Couleur	longueur max	motif	barrière	Particularités :
1931 C Mixed Grey	4000	Imitation pierre	non	
2483 V (F329ST15) Pluto	4000	Décor de fantaisie	non	
2502 F Quirky Grey	4000	Imitation pierre	non	
5026 T Curious	4000	Imitation pierre	non	
5133 S Primeval	5100	Imitation pierre	non	
5568 P Terra	4000	Imitation pierre	non	
6080 P Marbelous	4000	Imitation pierre	non	
669 R Willow	4000	Imitation de bois	non	
DE 2378 Balance	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2380 Wave	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2381 Statue White	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2382 Statue Black	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2383 Navona	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2390 Rocky	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2391 Empire Black	5100	Imitation pierre	non	
DE 2392 Statue Grey	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2393 Inverno	5100	Imitation pierre	non	
DE 2394 Invictus	5100	Imitation pierre	non	
DE 2395 Athena	5100	Imitation pierre	non	
DE 2610 Variety	5100	Décor de fantaisie	oui	
DE 2611 Terrazzo Classic	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2613 Subtile	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2615 Solid	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2617 Raw Black	5100	Imitation pierre	oui	
DE 2618 Green River	5100	Imitation pierre	non	
DE 2619 Pirna	5100	Imitation pierre	non	
DE 2620 Sandy Gravel	5100	Imitation pierre	non	
DE 2621 Flash	5100	Imitation pierre	non	
DE 2800 Cobalt Black	5100	Imitation pierre	oui	
DE 5901 Nordic Wood	5100	Imitation de bois	non	
DE 5902 Cosy Oak	5100	Imitation de bois	oui	
DE 5977 Roots	5100	Imitation de bois	non	
F 094 ST9 Brown Tide	5100	Imitation pierre	non	
F 095 ST87 Riverstone	5100	Imitation pierre	non	
F 105 ST15 Marmer White	5100	Imitation pierre	oui	
F 121 ST76 Shadow	5100	Imitation pierre	non	
F 187 ST76 Industrial	5100	Imitation pierre	oui	
F 275 ST15 Astro	5100	Imitation pierre	oui	
F 628 ST16 Charred Stone	5100	Imitation pierre	non	
F 629 ST16 Metallic Black	5100	Imitation pierre	oui	
F 638 ST16 Move	5100	Imitation pierre	oui	
F 641 ST16 Grey Wash	5100	Imitation pierre	non	
F 73010 TC (F7684TC) Fino	5100	Décor de fantaisie	oui	
F 76016 MP (F7654MP) Harvest	5100	Décor de fantaisie	oui	
F 76028 BR (R6234BR) Iron Man	5100	Imitation pierre	oui	
F 76037 FG Rust Brown	5100	Imitation pierre	non	
F 79001 MP (F8340MP) Magnetic	5100	Décor de fantaisie	oui	
F 812 ST76 Fairy White	5100	Imitation pierre	non	
H 1145 ST22 Soft Oak	5100	Imitation de bois	non	
H 1146 ST22 Lord	5100	Imitation de bois	oui	

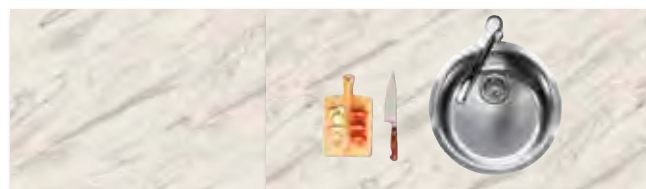
Couleur	longueur max	motif	barrière	Particularités :
H 2032 ST10 Quiet Oak	5100	Imitation de bois	non	 
H 3157 ST12 Iroko	5100	Imitation de bois	non	
R 20027 RT (R4262RT) Frame	5100	Imitation de bois	oui	  
R 20028 RT (R4263RT) Walnut	5100	Imitation de bois	non	  
R 20029 RT (R4264RT) Original	5100	Imitation de bois	oui	  
R 20041 RT (R4289RT) Temper	5100	Imitation de bois	non	  
R 20061 FG (R4366FG) Dakota	5100	Imitation de bois	oui	
R 20065 FG (R4371FG) Script	5100	Imitation de bois	non	
R 30021 RT (R4896RT) Early	5100	Imitation de bois	oui	
R 30023 MO (R5151MO) Tub	5100	Imitation de bois	oui	
R 37003 FG (R5643FG) Elm Weed	5100	Imitation de bois	oui	
S 60005 VO Minerva	5100	Imitation pierre	non	
S 61008 TC (R6216TC) Brasilia	5100	Imitation pierre	oui	
S 62009 FG (R6461FG) Sirocco	5100	Imitation pierre	oui	
S 62010 FG (R6462FG) Mixture	5100	Imitation pierre	oui	
S 68004 VO Atlas	5100	Imitation pierre	non	
S 68013 TC (R6424TC) System	5100	Imitation pierre	oui	
S 68021 VV (R6520VV) Strong	5100	Imitation pierre	oui	
U 11026 TC (U1026TC) Cristal	5100	Couleur unie	non	
U 16002 MP (U1191MP) Congo	5100	Couleur unie	non	

Explication des icônes

-  Les rayures apparaissent plus rapidement (en raison de la combinaison de la couleur et de la structure)
-  Non disponible en AMWD (contreplaqué avec barrière d'eau)
-  Les différences de lumière peuvent entraîner une différence de couleur optique
-  Le motif contient des nœuds
-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants
-  Direction nervure
-  Le décor contient des rayures décoratives
-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Gradient de couleur important dans la plaque, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccords. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.

Couleurs sortantes 2024 (disponible jusqu'à épuisement des stocks)

- 3243-60 Groove
- DE 2612 Terrazzo Grey
- H 3766 ST22 Wengé
- M 9510 SM Brushed Argentum (achterwandkleur)



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

Remarque : En raison de la combinaison de la lumière et de la texture, des différences de couleur optique peuvent apparaître entre les sections du plan de travail au niveau des raccords d'angle.

Couleurs en dehors de la collection standard

Outre les couleurs figurant dans l'aperçu des couleurs, Dekker Zevenhuizen peut souvent fournir d'autres couleurs couramment utilisées aux Pays-Bas. Ces couleurs non standard sont disponibles dans toutes les versions. Veuillez vous renseigner sur la disponibilité de la couleur auprès du service de vente interne (pour le prix supplémentaire par commande, voir "opérations supplémentaires"). Remarque : Ces couleurs n'ont pas été testées par Dekker en ce qui concerne la sensibilité aux rayures et aux taches, surtout pour les couleurs mates. Aucune réclamation n'est possible.

Les plans de travail hors collection sont commandés par référence. L'annulation n'est pas possible. Veuillez prévoir un délai de livraison supplémentaire de deux semaines.

Pour des informations sur le produit TopLaminate, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la fourniture ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 informations générales.

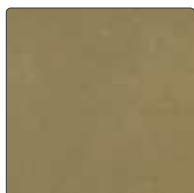
Easy

échantillon de couleur

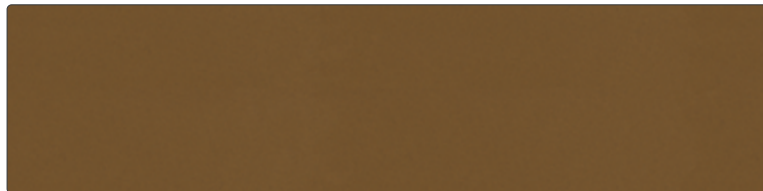
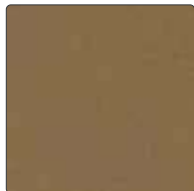
panneau complet

2

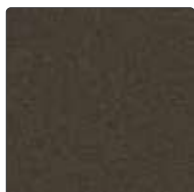
Couleur : **DE 1400**
Sparkle Gold
Taille maximale : **4000** **1200**



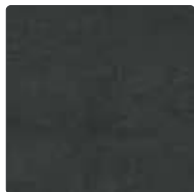
Couleur : **DE 1401**
Sparkle Copper
Taille maximale : **4000** **1200**



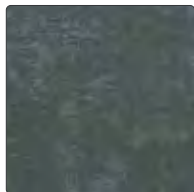
Couleur : **DE 1402**
Sparkle Brown
Taille maximale : **4000** **1200**



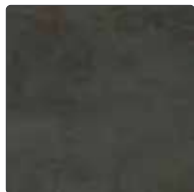
Couleur : **DE 9400**
Cool Metal
Taille maximale : **4000** **1200**



Couleur : **DE 9401**
Graphic Silver
Taille maximale : **4000** **1200**



Couleur : **DE 9402**
Warm Metal
Taille maximale : **4000** **1200**




Les couleurs spéciales pour les crédences sont sensibles aux rayures (pas de garantie !), ne peuvent pas être pliées et ne conviennent que pour les crédences.

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic

échantillon de couleur

panneau complet

Couleur : **M 9610 SM**
Brushed Mirror
Taille maximale : **4000** x **1200**
Particularités : 



2

Les couleurs spéciales pour les crédences sont sensibles aux rayures (pas de garantie !), ne peuvent pas être pliées et ne conviennent que pour les crédences.

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.



Plan de travail TopLaminate DE 2621 Flash

GPWKKR 32 n° de commande. hors TVA TVA incluse



Plans de travail jusqu'à 600 mm de large au mètre courant ¹	GPWKKR-060	229,00	277,09
Plans de travail jusqu'à 750 mm de large au mètre courant ¹	GPWKKR-075	322,00	389,62
Plans de travail jusqu'à 900 mm de large au mètre courant ¹	GPWKKR-090	328,00	396,88
Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large au mètre courant ¹	GPWKKR-120	395,00	477,95

La longueur maximale de Greengridz avec barrière d'eau est de 5100 mm

Disponible dans les couleurs ci-dessous

Greengridz 32 mm avec barrière d'eau arrondie

Assemblage d'angle




Assemblage d'angle 1 (jonction à angle droit)		à l'unité	GPWKKR-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2 (jonction à onglet)		à l'unité	GPWKKR-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3 (partie angulaire avec jonction à onglet)		à l'unité	GPWKKR-HV3	475,00	574,75
Assemblage d'angle 3a (partie angulaire avec jonction à angle droit)		à l'unité	GPWKKR-HV3A	517,00	625,57
Assemblage d'angle 4 (section d'angle complète avec jonction à onglet)		à l'unité	GPWKKR-HV4	742,00	897,82
Assemblage d'angle 4a (section d'angle complète avec jonction à angle droit)		à l'unité	GPWKKR-HV4A	742,00	897,82






Aperçu des couleurs GPWKKR 32

DE 2378 Balance	DE 2613 Subtile	F 638 ST16 Move	R 30021 RT (R4896RT) Early
DE 2380 Wave	DE 2615 Solid	F 73010 TC (F7684TC) Fino	R 30023 MO (R5151MO) Tub
DE 2381 Statue White	DE 2617 Raw Black	F 76016 MP (F7654MP) Harvest	R 37003 FG (R5643FG) Elm Weed
DE 2382 Statue Black	DE 2800 Cobalt Black	F 76028 BR (R6234BR) Iron Man	S 61008 TC (R6216TC) Brasilia
DE 2383 Navona	DE 5902 Cosy Oak	F 79001 MP (F8340MP) Magnetic	S 62009 FG (R6461FG) Sirocco
DE 2390 Rocky	F 105 ST15 Marmer White	H 1146 ST22 Lord	S 62010 FG (R6462FG) Mixture
DE 2392 Statue Grey	F 187 ST76 Industrial	R 20027 RT (R4262RT) Frame	S 68013 TC (R6424TC) System
DE 2610 Variety	F 275 ST15 Astro	R 20029 RT (R4264RT) Original	S 68021 VV (R6520VV) Strong
DE 2611 Terrazzo Classic	F 629 ST16 Metallic Black	R 20061 FG (R4366FG) Dakota	

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Couleurs hors collection GPWKKR, mais dans la collection standard	(supplément par configuration)	à l'unité	GPWKKR-KBCTOES	152,00	183,92
Couleurs hors collection (annulation impossible)	(supplément par configuration)	à l'unité	HPL-KBCTOES	368,00	445,28
<i>*couleurs hors collection toujours sur demande !</i>					
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	à l'unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09

Finitions					
Coté lateral GPWKKR 32 en ABS/PP dans la couleur du plan de travail		au mètre courant ¹	GPWKKR-ABS-KOP	gratis	gratis
Bande ABS (HPL) pour chants coté latéral GPWKKR 32		au mètre courant ¹	GPWKKR-A-LOS	gratis	gratis
Chant arrière GPWKKR 32 avec ABS/PP dans la couleur de la feuille		au mètre courant ¹	GPWKKR-ABS-ACHT	55,00	66,55
Barrière d'eau collé GPWKKR 32		au mètre courant ¹	GPWKKR-WKA-ZA	229,00	277,09

Découpes					
Découpes pour table de cuisson , évier ou powerport encastré(e)		à l'unité	GPWKKR-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		à l'unité	GPWKKR-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		à l'unité	GPWKKR-KRG035	25,50	30,86

Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des bords à partir de 50 x 50 mm)		à l'unité	GPWKKR-S-ABS	83,00	100,43
Coin arrondi, collé avec ABS/PP (rayon min. 100 mm)		à l'unité	GPWKKR-R-ABS	104,00	125,84
Découpe d'angle ou de colonne sans finition de chant		à l'unité	GPWKKR-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		à l'unité	GPWKKR-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		à l'unité	GPWKKR-KOL3-A	108,00	130,68
réduction de largeur (uniquement pour GPWKKR 32)		à l'unité	GPWKKR-BRZ	25,50	30,86

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

2

Green-
gridz

GPR 25			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-025	146,00	176,66
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-060	178,00	215,38
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-065	201,00	243,21
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-075	236,00	285,56
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-090	251,00	303,71
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant GPR25SPE-120	317,00	383,57

24 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du GPR 25 est de 5100 mm

GPR 32					
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-025	149,00	180,29
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-060	179,00	216,59
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-065	202,00	244,42
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-075	241,00	291,61
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-090	254,00	307,34
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ GPR32SPE-120	320,00	387,20

32 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du GPR 32 est de 5100 mm

GPR 38					
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-025	187,00	226,27
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-060	221,00	267,41
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-065	244,00	295,24
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-075	292,00	353,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-090	312,00	377,52
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ GPR38SPE-120	392,00	474,32


38 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du GPR 38 est de 5100 mm

GPR 50					
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-025	187,00	226,27
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-060	221,00	267,41
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-065	244,00	295,24
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-075	292,00	353,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-090	312,00	377,52
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ GPR50SPE-120	392,00	474,32


50 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du GPR 50 est de 5100 mm

GPR 60					
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-025	187,00	226,27
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-060	221,00	267,41
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-065	244,00	295,24
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-075	292,00	353,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-090	312,00	377,52
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ GPR60SPE-120	392,00	474,32

58 mm Greengridz
sans chant fini







La longueur maximale du GPR 60 est de 5100 mm

GPR 80			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à 250 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-025	187,00	226,27
	Plans de travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-060	221,00	267,41
	Plans de travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-065	244,00	295,24
	Plans de travail jusqu'à 750 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-075	292,00	353,32
	Plans de travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-090	312,00	377,52
	Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant ¹	GPR80SPE-120	392,00	474,32

77 mm Greengridz sans chant fini

La longueur maximale du GPR 80 est de 4000 mm

Assemblage d'angle

Assemblage d'angle 1	(jonction à angle droit)		à l'unité	GPRxxSPE-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(jonction à onglet)		à l'unité	GPRxxSPE-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec jonction à onglet)		à l'unité	GPRxxSPE-HV3	468,00	566,28
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec jonction à angle droit)		à l'unité	GPRxxSPE-HV3A	522,00	631,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec jonction à angle droit)		à l'unité	GPRxxSPE-HV4	701,00	848,21
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec jonction à angle droit)		à l'unité	GPRxxSPE-HV4A	701,00	848,21

Complet avec set de montage



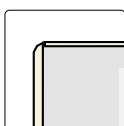
Plan de travail TopLaminate F 095 ST87 Riverstone

2

Green-
gridz

Finition des chants ABS/PP

n° de commande. hors TVA TVA incluse



ABS/PP 25 mm
ABS/PP 32 mm
ABS/PP 38 mm
ABS/PP 50 mm
ABS/PP 60 mm
ABS/PP 80 mm

au mètre courant¹ GPR25SPE-ABS
 au mètre courant¹ GPR32SPE-ABS
 au mètre courant¹ GPR38SPE-ABS
 au mètre courant¹ GPR50SPE-ABS
 au mètre courant¹ GPR60SPE-ABS
 au mètre courant¹ GPR80SPE-ABS

55,00 **66,55**
55,00 **66,55**
55,00 **66,55**
107,00 **129,47**
124,00 **150,04**
161,00 **194,81**

2 mm ABS/PP bord 25 à 38 mm de haut avec facette

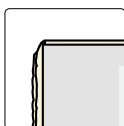


2 mm ABS/PP bord 50 à 80 mm de haut avec facette

ABS = PP

Le ABS est du PP. Le PP est l'abréviation de polypropylène, un matériau plus respectueux de l'environnement que l'ABS. Il est plus résistant à la chaleur et aux produits chimiques et ne jaunit pas. Il n'y a pas d'autres différences : Le PP ressemble à l'ABS et est disponible dans toutes les couleurs de stratifiés de la collection. Si vous choisissez une face avant en ABS/PP, toutes les autres faces seront finies avec ce matériau.

Finition des chants serti

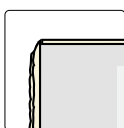


PPFR 25 mm
PPFR 32 mm
PPFR 38 mm
PPFR 50 mm
PPFR 60 mm

au mètre courant¹ GPR25SPE-PPFR
 au mètre courant¹ GPR32SPE-PPFR
 au mètre courant¹ GPR38SPE-PPFR
 au mètre courant¹ GPR50SPE-PPFR
 au mètre courant¹ GPR60SPE-PPFR

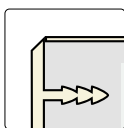
97,00 **117,37**
97,00 **117,37**
97,00 **117,37**
144,00 **174,24**
165,00 **199,65**

Bord 2 mm PPFR, de 25 à 38 mm de haut avec facette



2 mm bord PPFR 50 et 60 mm de haut avec facette

Finition chants Aluminium














ALF 38 mm

au mètre courant¹ GPR38SPE-ALF

76,00 **91,96**

bord de 3 mm en aluminium, 38 mm de haut avec facette

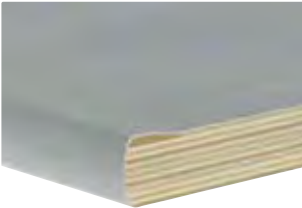
Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Couleurs hors collection (annulation impossible)	(supplément par configuration)	à l'unité	HPL-KBCTOES	368,00	445,28
Dessous entièrement dans la couleur supérieure	(min. 0,2 m ²)	par m ²	GPRxxSPE-A-ONDK	107,00	129,47
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	à l'unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09
Finitions					
Bande (HPL) pour chants coté latéral jusqu'à 38 mm		au mètre courant ¹	GPRxxSPE-A-LOS	7,00	8,47
Bande ABS (HPL) pour chants coté latéral de 50 jusqu'à 80 mm		au mètre courant ¹	GPRxxSPE-A-LOSx	21,00	25,41
Découpes					
Découpes pour table de cuisson , évier ou powerport encastré(e)		à l'unité	GPRxxSPE-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		à l'unité	GPRxxSPE-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		à l'unité	GPRxxSPE-KRG035	25,50	30,86
Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des bords à partir de 50 x 50 mm)		à l'unité	GPRxxSPE-SCH	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à 38 mm d'épaisseur (rayon min. 50 mm)*		à l'unité	GPRxxSPE-R-ABS	104,00	125,84
Angle arrondi de 50 à 80 mm d'épaisseur (rayon min. 70 mm)*		à l'unité	GPRxxSPE-R-ABSx	130,00	157,30
Arrondi intérieur jusqu'à 38 mm d'épaisseur (rayon min. 70 mm)*		à l'unité	GPRxxSPE-BR-ABS	130,00	157,30
Arrondi intérieur de 50 à 80 mm d'épaisseur (rayon min. 100 mm)*		à l'unité	GPRXXSPE-BRABSX	142,00	171,82
Découpe d'angle ou de colonne sans finition de chant		à l'unité	GPRxxSPE-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		à l'unité	GPRxxSPE-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		à l'unité	GPRxxSPE-KOL3-A	108,00	130,68







Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

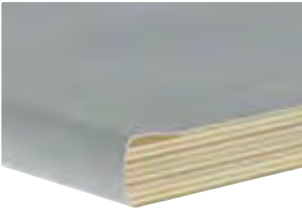
*pas possible avec une finition de chant ALF

2

contre-
plaqué

AMWD 32		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à 600 mm de large au mètre courant ¹	AMWD-RH-060	257,00	310,97
	Plans de travail jusqu'à 750 mm de large au mètre courant ¹	AMWD-RH-075	362,00	438,02
	Plans de travail jusqu'à 900 mm de large au mètre courant ¹	AMWD-RH-090	370,00	447,70
	Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large au mètre courant ¹	AMWD-RH-120	448,00	542,08
La longueur maximale du plan de travail avec une largeur maximale de 600 mm est de 5100 mm La longueur maximale des plans de travail de 750, 900 et 1200 mm est de 4000 mm				
Contreplaqué de 32 mm avec barrière d'eau arrondie		Disponible dans les couleurs ci-dessous		




Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(jonction à angle droit)		à l'unité	AMWD-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(jonction à onglet)		à l'unité	AMWD-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec jonction à onglet)		à l'unité	AMWD-RH-HV3	536,00	648,56
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec jonction à angle droit)		à l'unité	AMWD-RH-HV3A	580,00	701,80
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec jonction à onglet)		à l'unité	AMWD-RH-HV4	837,00	1.012,77
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec jonction à angle droit)		à l'unité	AMWD-RH-HV4A	837,00	1.012,77
Complet avec set de montage						






AMWD 32, longueurs standard (aucune exécution possible)						
	Dimensions ± 2500 x 600 mm	par unité	ST-AMWD250060	413,00	499,73	
	Dimensions ± 4000 x 600 mm	par unité	ST-AMWD400060	606,00	733,26	
* est calculée et confirmée au mètre courant						
<ul style="list-style-type: none"> > emballé dans un carton comprenant deux chants d'ABS > couleurs selon la collection, voir ci-dessous > les couleurs en dehors de la collection ne sont pas possibles > tolérance de taille 50 mm > les cotés latéraux ne sont pas sciées nettes 						
Contreplaqué de 32 mm avec barrière d'eau arrondie		Attention : condition anormale				

Aperçu des couleurs AMWD 32			
DE 2378 Balance	DE 2613 Subtile	F 638 ST16 Move	R 30021 RT (R4896RT) Early
DE 2380 Wave	DE 2615 Solid	F 73010 TC (F7684TC) Fino	R 30023 MO (R5151MO) Tub
DE 2381 Statue White	DE 2617 Raw Black	F 76016 MP (F7654MP) Harvest	R 37003 FG (R5643FG) Elm Weed
DE 2382 Statue Black	DE 2800 Cobalt Black	F 76028 BR (R6234BR) Iron Man	S 61008 TC (R6216TC) Brasilia
DE 2383 Navona	DE 5902 Cosy Oak	F 79001 MP (F8340MP) Magnetic	S 62009 FG (R6461FG) Sirocco
DE 2390 Rocky	F 105 ST15 Marmer White	H 1146 ST22 Lord	S 62010 FG (R6462FG) Mixture
DE 2392 Statue Grey	F 187 ST76 Industrial	R 20027 RT (R4262RT) Frame	S 68013 TC (R6424TC) System
DE 2610 Variety	F 275 ST15 Astro	R 20029 RT (R4264RT) Original	S 68021 VV (R6520VV) Strong
DE 2611 Terrazzo Classic	F 629 ST16 Metallic Black	R 20061 FG (R4366FG) Dakota	

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Couleurs hors collection AMWD, mais dans la collection standard	(supplément par configuration)	à l'unité	AMWD-KBCTOES	152,00	183,92
Couleurs hors collection (annulation impossible)	(supplément par configuration)	à l'unité	HPL-KBCTOES	368,00	445,28
<i>*couleurs hors collection toujours sur demande !</i>					
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	à l'unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09

Finitions					
Recouvrir les côtés latéraux AMWD 32 avec de l'ABS/PP dans la couleur du plan de travail	au mètre courant ¹		AMWD-ABS-KOP	gratis	gratis
			AMWD-A-LOS	gratis	gratis
Bande (HPL) pour les côtés latéraux AMWD 32	au mètre courant ¹		AMWD-ABS-ACHT	55,00	66,55
Côté arrière AMWD 32 avec ABS/PP en couleur du plan de travail	au mètre courant ¹		AMWD-WKA-ZA	257,00	310,97
Barrière d'eau collée AMWD 32	au mètre courant ¹				

Découpes					
Découpes pour table de cuisson , évier ou powerport encastré(e)		à l'unité	AMWD-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		à l'unité	AMWD-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		à l'unité	AMWD-KRG035	25,50	30,86

Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des bords à partir de 50 x 50 mm)		à l'unité	AMWD-S-ABS	83,00	100,43
Coin arrondi, collé avec ABS/PP (rayon min. 100 mm)		à l'unité	AMWD-R-ABS	104,00	125,84
Découpe d'angle ou de colonne sans finition de chant		à l'unité	AMWD-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		à l'unité	AMWD-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		à l'unité	AMWD-KOL3-A	108,00	130,68
Réduction en largeur du plan de travail		à l'unité	AMWD-BRZ	25,50	30,86

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

2
contre-plaqué

2

contre-
plaqué

RM 25				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-025	161,00	194,81
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-060	192,00	232,32
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-065	217,00	262,57
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-075	256,00	309,76
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-090	271,00	327,91
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	RM25SPE-120	339,00	410,19

contreplaqué de 25 mm sans
 finition de chants

La longueur maximale du plan de travail avec une largeur maximale de 600 mm est de 5100 mm
 Pour les autres largeurs, la longueur maximale est de 4000 mm

RM 32						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-025	169,00	204,49
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-060	202,00	244,42
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-065	228,00	275,88
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-075	274,00	331,54
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-090	287,00	347,27
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	RM32SPE-120	362,00	438,02

contreplaqué de 32 mm sans
 chants finit

La longueur maximale du plan de travail avec une largeur maximale de 600 mm est de 5100 mm
 Pour les autres largeurs, la longueur maximale est de 4000 mm

RM 38						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-025	210,00	254,10
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-060	250,00	302,50
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-065	277,00	335,17
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-075	333,00	402,93
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-090	350,00	423,50
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	RM38SPE-120	445,00	538,45







contreplaqué de 38 mm sans
 chants finit

La longueur maximale du plan de travail avec une largeur maximale de 600 mm est de 5100 mm
 Pour les autres largeurs, la longueur maximale est de 4000 mm

RM 50, 62, 80 et 98						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-025	210,00	254,10
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-060	250,00	302,50
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-065	277,00	335,17
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-075	333,00	402,93
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-090	350,00	423,50
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	RMxxSPE-120	445,00	538,45

contreplaqué sans chants fini

La longueur maximale du plan de travail avec une largeur maximale de 600 mm est de 5100 mm
 Pour les autres largeurs, la longueur maximale est de 4000 mm

Assemblage d'angle			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Assemblage d'angle 1	(jonction à angle droit)		à l'unité RMxxSPE-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(jonction à onglet)		à l'unité RMxxSPE-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec jonction à onglet)		à l'unité RMxxSPE-HV3	526,00	636,46
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec jonction à angle droit)		à l'unité RMxxSPE-HV3A	589,00	712,69
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec jonction à onglet)		à l'unité RMxxSPE-HV4	792,00	958,32
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec jonction à angle droit)		à l'unité RMxxSPE-HV4A	792,00	958,32

Complet avec set de montage

2

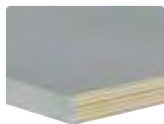








contre-plaqué



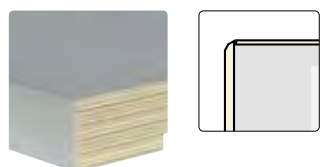
Plan de travail TopLaminate DE 2618 Green River

2

contre-
plaqué

Finition des chants ABS/PP				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
		ABS/PP 25 mm		au mètre courant ¹	RM25SPE-ABS	55,00	66,55
		ABS/PP 32 mm		au mètre courant ¹	RM32SPE-ABS	55,00	66,55
		ABS/PP 38 mm		au mètre courant ¹	RM38SPE-ABS	55,00	66,55
		ABS/PP 50 mm		au mètre courant ¹	RM50SPE-ABS	163,00	197,23
		ABS/PP 60 mm		au mètre courant ¹	RM60SPE-ABS	181,00	219,01
		ABS/PP 80 mm		au mètre courant ¹	RM80SPE-ABS	218,00	263,78
		ABS/PP 98 mm		au mètre courant ¹	RM98SPE-ABS	236,00	285,56

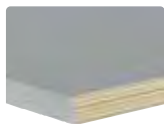






2 mm ABS/PP bord 25 à 38 mm de haut avec facette



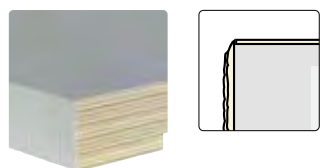
Chant ABS/PP 2 mm hauteur 50 à 98 mm avec biseau

ABS = PP

Le ABS est du PP. Le PP est l'abréviation de polypropylène, un matériau plus respectueux de l'environnement que l'ABS. Il est plus résistant à la chaleur et aux produits chimiques et ne jaunit pas. Il n'y a pas d'autres différences : Le PP ressemble à l'ABS et est disponible dans toutes les couleurs de stratifiés de la collection. Si vous choisissez une face avant en ABS/PP, toutes les autres faces seront finies avec ce matériau.

Finition des chants serti/ciselé							
		PPFR 25 mm		au mètre courant ¹	RM25SPE-PPFR	97,00	117,37
		PPFR 32 mm		au mètre courant ¹	RM32SPE-PPFR	97,00	117,37
		PPFR 38 mm		au mètre courant ¹	RM38SPE-PPFR	97,00	117,37
		PPFR 50 mm		au mètre courant ¹	RM50SPE-PPFR	200,00	242,00
		PPFR 60 mm		au mètre courant ¹	RM60SPE-PPFR	221,00	267,41

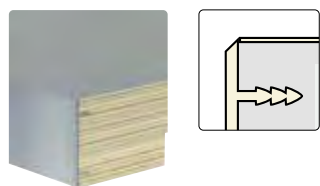
Bord 2 mm PPFR, de 25 à 38 mm de haut avec facette



Bord 2 mm PPFR, 50 et 62 mm de haut avec facette

Finition chants Aluminium							
		ALF 38 mm		au mètre courant ¹	RM38SPE-ALF	76,00	91,96

bord de 3 mm en aluminium, 38 mm de haut avec facette



bord de 3mm en aluminium 62 mm de haut avec facette

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Couleurs hors collection (annulation impossible)	(supplément par configuration)	à l'unité	HPL-KBCTOES	368,00	445,28
<i>*couleurs hors collection toujours sur demande !</i>					
Dessous entièrement dans la couleur supérieure*	(min. 0,2 m ²)	par m ²	RMxxSPE-A-ONDK	107,00	129,47
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	à l'unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09
<i>*épaissement uniquement possible dans Greengridz</i>					

Finitions					
Bande (HPL) pour chants coté latéral jusqu'à 38 mm		au mètre courant ¹	RMxxSPE-A-LOS	7,00	8,47
Bande (HPL) pour les côtés latéraux en version épaisse		au mètre courant ¹	RMxxSPE-AO-LOS	21,00	25,41

Découpes					
Découpes pour table de cuisson , évier ou powerport encastré(e)		à l'unité	RMxxSPE-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		à l'unité	RMxxSPE-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		à l'unité	RMxxSPE-KRG035	25,50	30,86

Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des bords à partir de 50 x 50 mm)		à l'unité	RMxxSPE-SCH	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 50 mm)*		à l'unité	RMxxSPE-R-ABS	104,00	125,84
Coin arrondi en version épaisse (rayon min. 70 mm)*		à l'unité	RMxxSPE-R-ABSx	130,00	157,30
Intérieur arrondi jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 70 mm)*		à l'unité	RMxxSPE-BR-ABS	130,00	157,30
Intérieur arrondi en version épaisse (rayon min. 100 mm)*		à l'unité	RMxxSPE-BR-ABSx	142,00	171,82
Découpe d'angle ou de colonne sans finition de chant		à l'unité	RMxxSPE-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		à l'unité	RMxxSPE-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		à l'unité	RMxxSPE-KOL3-A	108,00	130,68

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

** pas possible avec la finition des chants ALF*

2
contre-plaqué

NAW8, crédences EASY (y compris toutes les couleurs de plan de travail)



			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences 100 jusqu'à	250 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-0-025	78,00	94,38
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-0-060	105,00	127,05
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-0-090	180,00	217,80
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-0-120	204,00	246,84

La hauteur minimale d'une crédence est de 100 mm.

La longueur maximale est de 4000 mm sauf :

- > Les décors d'une longueur maximale de 5100 mm dans l'aperçu des couleurs : 5100 mm
- > Crédences d'une hauteur maximale de 250 mm : 3500 mm

Pour protéger la crédence de la chaleur, nous recommandons toujours d'installer un B.P. -saver (article 300030 ou 300032).

NAW8, crédences CLASSIC



Crédences 100 jusqu'à	250 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-1-025	120,00	145,20
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-1-060	217,00	262,57
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-1-090	354,00	428,34
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	NAW-1-120	438,00	529,98

La hauteur minimale d'une crédence est de 100 mm.

La longueur maximale est de 4000 mm, sauf pour les crédences d'une hauteur maximale de 250 mm : 3500 mm

Pour protéger la crédence de la chaleur, nous recommandons toujours d'installer un B.P. -saver (article 300030 ou 300032).










Crédences TopLaminate DE 1400 Sparkle Copper

Finitions des chants crédences		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Collage (avec HPL), Easy-collection **	au mètre courant ¹	NAW-A-NW	20,50	24,81
Collage (avec HPL), Classic-collection **	au mètre courant ¹	NAW-A-CPU	35,50	42,96
Bande (HPL) pour les côtés latéraux, Easy-collection	au mètre courant ¹	NAW-A-LOS	7,00	8,47
Bande (HPL) pour les côtés latéraux, Classic-collection	au mètre courant ¹	NAW-A-LOS-CPU	21,50	26,02


** Pour le collage de deux côtés longs, la hauteur minimale est de 40 mm

Versions divergentes crédences					
Couleurs hors collection (annulation impossible)	(supplément par configuration)	à l'unité	HPL-KBCTOES	368,00	445,28


*couleurs hors collection toujours sur demande !


Exécutions supplémentaires crédences					
pan coupé (avec finition des bords à partir de 50 x 50 mm)		à l'unité	NAW-SCHUIN	83,00	100,43
Coin arrondi (rayon min. 50 mm)		à l'unité	NAW-ROND	104,00	125,84
Coin arrondi intérieur (rayon min. 50 mm)		à l'unité	NAW-BR-A	130,00	157,30
Découpe d'angle ou de colonne sans finition de chant		à l'unité	NAW-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		à l'unité	NAW-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		à l'unité	NAW-KOL3-A	108,00	130,68
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		à l'unité	NAW-KRG070	30,00	36,30
Rainure et ressort pour l'assemblage des crédences		au mètre courant ¹	NAW-VEER	27,50	33,28
Assemblage droit avec rainure et ressort		à l'unité	NAW-HVR	21,50	26,02

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

Profilé crédence à visser (max. 6000 mm)					
	Longueur 2650 mm - aluminium	à l'unité	RAF-AWP-265-ALU	44,50	53,85
	Longueur 4100 mm - aluminium	à l'unité	RAF-AWP-410-ALU	59,00	71,39
	Sur mesure - aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ALU	22,00	26,62
	Sur mesure - noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ZWA	22,00	26,62

profil de crédence à 135° (max. 6000 mm)					
	Aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ALU	22,00	26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ZWA	22,00	26,62

profil de crédence à 90° (max. 6000 mm)					
	Aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ALU	22,00	26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ZWA	22,00	26,62

Profil de raccordement mural Piccolo (avec bande adhésive)					
	Look inox 14 x 14 x 3000 mm	à l'unité	260665	26,00	31,46
	ALU look 14 x 14 x 3000 mm	à l'unité	260666	26,00	31,46

Pour une livraison complète, veuillez commander un profilé avec la crédence

2

crédenc-
ces

Etagères murales Greengridz n° de commande. hors TVA TVA incluse



Tablette murale Greengridz de 39 mm d'épaisseur, jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPWP39-025	392,50	474,93
Tablette murale Greengridz de 50 mm d'épaisseur, jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPWP50-025	452,50	547,53
Tablette murale Greengridz de 60 mm d'épaisseur, jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPWP60-025	468,50	566,89

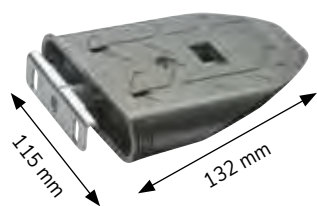
- > Supports d'étagère inclus
- > La longueur maximale est de 4000 mm

- > L'étagère murale est stratifiée en haut et en bas. Les chants avant et arrière sont en ABS/PP.
- > Longueur de l'étagère : minimum 300 mm, maximum 4000 mm
- > Profondeur de l'étagère : minimum 170 mm, maximum 250 mm



Découpe pour spot 57 mm	à l'unité	GPWP-SPOT57	31,00	37,51
Découpe pour spot 68 mm	à l'unité	GPWP-SPOT68	31,00	37,51

- > Découpes pour spots (optionnels) sont réalisés au centre de l'étagère. Veuillez indiquer le centre de la découpe sur le dessin.
- > En moyenne, un support d'étagère par 400 mm.
- > Aucune découpe n'est possible au niveau des supports de l'étagère.



exemple de support d'étagère utilisé

profondeur	profondeur(mm)	kg / m ²
	170	180
	200	160
	250	100

poids maximum



Plan de travail et tablette murale TopLaminate DE 2395 Athena

2



Joue de 24 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

joues

GPSTOL 25			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL25-038	237,00	286,77
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL25-060	250,00	302,50
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL25-090	341,00	412,61
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL25-120	432,00	522,72

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL25-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	GPSTOL25-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL25-PPFR-F	97,00	117,37

GPSTOL 32



Joue de 32 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL32-038	245,00	296,45
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL32-060	267,00	323,07
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL32-090	365,00	441,65
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL32-120	457,00	552,97

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL32-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	GPSTOL32-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL32-PPFR-F	97,00	117,37

GPSTOL 39



Joue de 39 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL39-038	286,00	346,06
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL39-060	294,00	355,74
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL39-090	396,00	479,16
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL39-120	491,00	594,11

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL39-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	GPSTOL39-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL39-PPFR-F	97,00	117,37
ALF chants finit côté avant en aluminium (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	GPSTOL39-ALF	21,00	25,41
ALF chant finit alu en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL39-ALF-FL	62,00	75,02

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : planifiez toujours 2 mm de débord pour des plans de travail avec joues, en largeur et longueur**

GPSTOL 50



Joue de 50 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à 380 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL50-038	346,00	418,66
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL50-060	365,00	441,65
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL50-090	456,00	551,76
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL50-120	554,00	670,34

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹ GPSTOL50-ABS-FL	66,00	79,86
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹ GPSTOL50-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière	au mètre courant ¹ GPSTOL50-PPFR-F	104,00	125,84

GPSTOL 60



Joue de 58 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

Joues jusqu'à 380 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL60-038	362,00	438,02
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL60-060	374,00	452,54
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL60-090	469,00	567,49
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL60-120	562,00	680,02

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹ GPSTOL60-ABS-FL	78,00	94,38
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹ GPSTOL60-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière	au mètre courant ¹ GPSTOL60-PPFR-F	116,00	140,36

GPSTOL 80



Joue de 77 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

Joues jusqu'à 380 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL80-038	390,00	471,90
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL80-060	407,00	492,47
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL80-090	517,00	625,57
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹ GPSTOL80-120	609,00	736,89

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹ GPSTOL80-ABS-FL	82,00	99,22
--	---	-------	--------------

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : planifiez toujours 2 mm de débord pour des plans de travail avec joues, en largeur et longueur**

2



Joue de 98 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

joues

GPSTOL 98			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL98-038	390,00	471,90
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL98-060	407,00	492,47
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL98-090	517,00	625,57
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	GPSTOL98-120	609,00	736,89

La longueur maximale est de 3000 mm

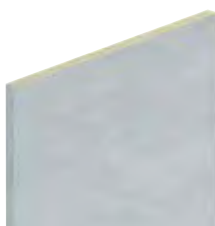
Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	GPSTOL98-ABS-FL	87,00	105,27
--	-------------------------------	-----------------	-------	---------------

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : planifiez toujours 2 mm de débord pour des plans de travail avec joues, en largeur et longueur**

STOL 25



Joue de 25 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

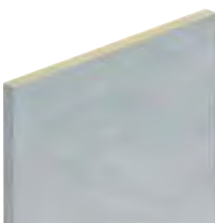
	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-25-038	272,00	329,12
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-25-060	306,00	370,26
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-25-090	419,00	506,99
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-25-120	527,00	637,67

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	STOL-25-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP) au mètre courant ¹	STOL-25-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière au mètre courant ¹	STOL-25-PPFR-FL	97,00	117,37

STOL 32



Joue de 32 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

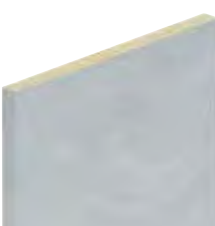
Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-32-038	280,00	338,80
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-32-060	316,00	382,36
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-32-090	433,00	523,93
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-32-120	540,00	653,40

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	STOL-32-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP) au mètre courant ¹	STOL-32-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière au mètre courant ¹	STOL-32-PPFR-FL	97,00	117,37

STOL 39



Joue de 39 mm d'épaisseur, deux côtés fini en TopLaminate, une face visible longue en ABS/PP*

Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-39-038	331,00	400,51
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-39-060	349,00	422,29
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-39-090	469,00	567,49
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	STOL-39-120	581,00	703,01

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	STOL-39-ABS-FL	55,00	66,55
Chant fini avant en PPFR (au lieu de ABS/PP) au mètre courant ¹	STOL-39-PPFR	39,00	47,19
Chant fini PPFR sur le dessus, le dessous ou l'arrière au mètre courant ¹	STOL-39-PPFR-FL	97,00	117,37
ALF chants finit côté avant en aluminium (au lieu de ABS/PP) au mètre courant ¹	STOL-39-ALF	21,00	25,41
ALF chant finit alu en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	STOL-39-ALF-FL	62,00	75,02

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : planifiez toujours 2 mm de débord pour des plans de travail avec joues, en largeur et longueur**

Pieds réglables

n° de commande.

hors TVA

TVA incluse



Pieds réglables avec écrou à percussion
(minimum 10 mm, maximum 30 mm)

par 10 pièces.

STOL-STEL10

26,00

31,46

Attention : pas possible en joues Greengridz.

2

joues



Plan de travail TopLaminate 6080 P Marbelous

MAKE YOUR VISIONS WORK.



Produits en bois, qui offrent des perspectives.

Pfleiderer transforme vos idées en solutions pratiques avec des décors Duropal élégants, des surfaces fonctionnelles et des panneaux de base innovants. Consultez notre gamme de produits unique et notre collection design 2021-2024 !

[pfleiderer.com](https://www.pfleiderer.com)

DUROPAL

thermopal

 PFLEIDERER

Les avantages



Stratifié très épais



Structure grossière palpable



Couleurs uniques



Durable avec greengridz



Semi sous-encastable

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Motif veiné. Ne continue pas dans les transitions entre les parties du plan de travail, ni dans les chants



Structure horizontale



Le motif contient des nœuds



Sens du grain



Grand dégradé de couleurs dans la plaque. Attention aux jonctions



Nouvelle couleur dans la collection



Le décor contient des rayures décoratives

Marques de qualité



Carb2



Certificat FSC®



Nordic Swan Ecolabel (applicable uniquement en combinaison avec Greengridz)



AMK

Plus d'info, voir chapitre 1, durable.



DECORTOP

Contenu

3.3 Aperçu des couleurs

Greengridz

3.9 Greengridz

3.10 Greengridz joints d'angle

3.13 Greengridz exécutions supplémentaires

Contreplaqué

3.14 RM (contreplaqué droit)

3.15 RM joints d'angle et chants

3.16 RM exécutions supplémentaires

crédences

3.17 crédences

Joues

3.19 Greengridz joues

3.22 contreplaqué joues



Plan de travail DecorTop Coast

Classic

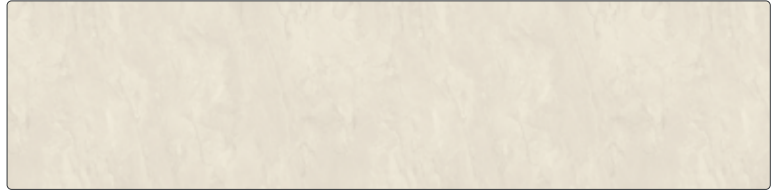
échantillon de couleur

plan de travail complet

Couleur : **Blend Rock**
 Taille maximale :



Couleur : **Braveheart**
 Taille maximale :



Couleur : **Calipso**
 Taille maximale :



Couleur : **Clay**
 Taille maximale :



Couleur : **Coast**
 Taille maximale :



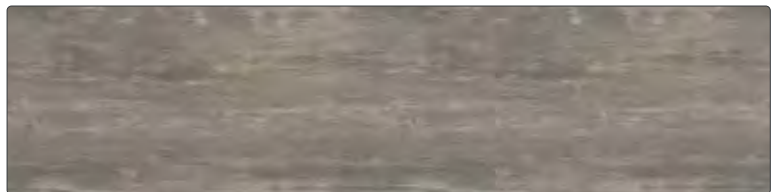
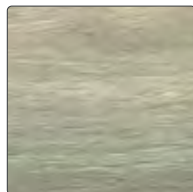
Couleur : **Cobra**
 Taille maximale :
 Particularités :



Couleur : **Cosmic**
 Taille maximale :



Couleur : **Country**
 Taille maximale :
 Particularités :



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic échantillon de couleur plan de travail complet

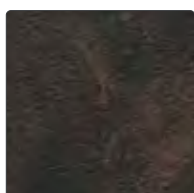
Couleur : **Craft**
 Taille maximale : 4000 1200



Couleur : **Discovery**
 Taille maximale : 4000 1200
 Particularités :



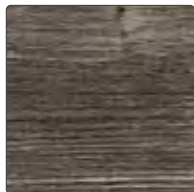
Couleur : **Eclipse**
 Taille maximale : 4000 1200
 Particularités :



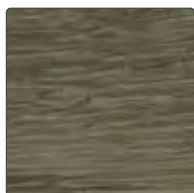
Couleur : **Ethnic**
 Taille maximale : 4000 1200



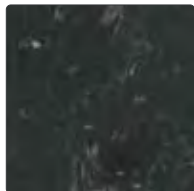
Couleur : **Grizzly**
 Taille maximale : 4000 1200
 Particularités :



Couleur : **Groove**
 Taille maximale : 4000 1200
 Particularités :



Couleur : **Merope**
 Taille maximale : 4000 1200



Couleur : **Modest Gold**
 Taille maximale : 4000 1200



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic	échantillon de couleur	plan de travail complet
Couleur : Moonscape Taille maximale :		
Couleur : Nature Taille maximale :		
Couleur : Ranger Taille maximale : Particularités :		
Couleur : Rocket Taille maximale :		
Couleur : Rusty Taille maximale : Particularités :		
Couleur : Saturnus Taille maximale : Particularités :	 	
Couleur : Starship Taille maximale :		
Couleur : Treasure Taille maximale : Particularités :		

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Couleur	ABS/PP	taille maximale	Particularités :
---------	--------	-----------------	------------------

Classic			
Blend Rock	non	4000 x 1200 mm	
Braveheart	oui	4000 x 1200 mm	
Calipso	non	4000 x 1200 mm	
Clay	oui	4000 x 1200 mm	
Coast	non	4000 x 1200 mm	
Cobra	non	4000 x 1200 mm	
Cosmic	oui	4000 x 1200 mm	
Country	non	4000 x 1200 mm	
Craft	oui	4000 x 1200 mm	
Discovery	non	4000 x 1200 mm	
Eclipse	oui	4000 x 1200 mm	
Ethnic	oui	4000 x 1200 mm	
Grizzly	non	4000 x 1200 mm	
Groove	non	4000 x 1200 mm	
Merope	non	4000 x 1200 mm	
Modest Gold	non	4000 x 1200 mm	
Moonscape	non	4000 x 1200 mm	
Nature	oui	4000 x 1200 mm	
Ranger	oui	4000 x 1200 mm	
Rocket	oui	4000 x 1200 mm	
Rusty	non	4000 x 1200 mm	
Saturne	non	4000 x 1200 mm	
Starship	non	4000 x 1200 mm	
Treasure	oui	4000 x 1200 mm	

Explication des particularités

- Structure horizontale
- Le motif contient des nœuds
- Motif veiné. Ne continue pas dans les transitions entre les parties du plan de travail, ni dans les chants
- Sens du grain
- Le décor contient des rayures décoratives
- Nouvelle couleur dans la collection
- Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccords. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.

Couleurs sortantes 2024 (disponible jusqu'à épuisement des stocks)

Argent sauvage



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

Remarque : En raison de la combinaison de la lumière et de la texture, des différences de couleur optique peuvent apparaître entre les sections du plan de travail au niveau des raccords d'angle.

Pour des informations sur le produit DecorTop telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la fourniture ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 informations générales.



Plan de travail DecorTop Groove

#GREENGRIDZ ÉMISSIONS DE CO² PAR RAPPORT AU CONTREPLAQUÉ

3



La production des plans de travail Greengridz nécessite moins de matières premières (1:3)



CONTREPLAQUÉ 75,30 (CO²)

GREENGRIDZ 15,91 (CO²)

Greengridz nécessite moins de transport de produits de base.



Le processus de production nécessite beaucoup moins d'énergie que pour le contreplaqué.



Émissions de CO² pour le transport.

contreplaqué 24,66 (CO²)

GREENGRIDZ 3,27 (CO²)

Grâce à la légèreté de Greengridz, le transport vers le centre de distribution ou le magasin consomme beaucoup moins d'énergie.

Centre de distribution ou magasin



Émissions totales de CO² :

CONTREPLAQUÉ 130,95 (CO²)

GREENGRIDZ 53,45 (CO²)

L'avantage de la légèreté de Greengridz s'étend également au transport jusqu'à l'utilisateur final.



RAPPORT : 74102311-CES/ECS 13-3543



The mark of responsible forestry



La construction légère consiste en un système GRID breveté.

ISO 26000 SOCIAL RESPONSIBILITY

DTGPR 25				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-025	158,00	191,18
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-060	198,00	239,58
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-065	225,00	272,25
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-075	264,00	319,44
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-090	284,00	343,64
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR25-120	359,00	434,39

24 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 25 est de 4000 mm

DTGPR 32						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-025	165,00	199,65
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-060	200,00	242,00
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-065	227,00	274,67
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-075	272,00	329,12
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-090	287,00	347,27
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR32-120	364,00	440,44

32 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 32 est de 4000 mm

DTGPR 38						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-025	197,00	238,37
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-060	242,00	292,82
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-065	267,00	323,07
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-075	326,00	394,46
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-090	342,00	413,82
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR38-120	440,00	532,40

38 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 38 est de 4000 mm

DTGPR 50						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-025	197,00	238,37
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-060	242,00	292,82
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-065	267,00	323,07
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-075	326,00	394,46
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-090	342,00	413,82
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR50-120	440,00	532,40

50 mm Greengridz
sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 50 est de 4000 mm

3

Green-gridz

DTGPR 60			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à 250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-025	197,00	238,37
	Plans de travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-060	242,00	292,82
	Plans de travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-065	267,00	323,07
	Plans de travail jusqu'à 750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-075	326,00	394,46
	Plans de travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-090	342,00	413,82
	Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR60-120	440,00	532,40

58 mm Greengridz sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 60 est de 4000 mm

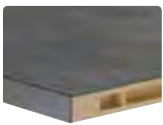
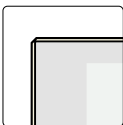






DTGPR 80					
	Plans de travail jusqu'à 250 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-025	197,00	238,37
	Plans de travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-060	242,00	292,82
	Plans de travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-065	267,00	323,07
	Plans de travail jusqu'à 750 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-075	326,00	394,46
	Plans de travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-090	342,00	413,82
	Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTGPR80-120	440,00	532,40

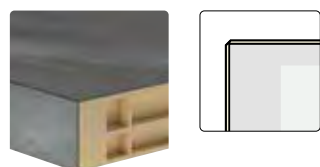
77 mm Greengridz sans chant fini

La longueur maximale du DTGPR 80 est de 4000 mm



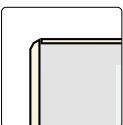






Assemblage d'angle					
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	DTGPRxx-HV1	69,00 83,49
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	DTGPRxx-HV2	90,00 108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	DTGPRxx-HV3	489,00 591,69
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	DTGPRxx-HV3A	553,00 669,13
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	DTGPRxx-HV4	750,00 907,50
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	DTGPRxx-HV4A	763,00 923,23

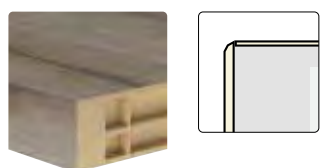
Complet avec set de montage

Finition des chants DecorTop		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
 1 mm bord DT 25 à 38 mm de hauteur avec facettes	 DT 25 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR25-DT25	55,00 66,55
	DT 32 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR32-DT32	55,00 66,55
	DT 38 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR38-DT38	55,00 66,55
	DT 50 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR50-DT50	107,00 129,47
	DT 60 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR60-DT60	124,00 150,04
	DT 80 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR80-DT80	161,00 194,81



bord DT de 1 mm de hauteur de 50 à 80 mm avec facettes

Finition des chants ABS/PP 				
 chant 2 mm ABS/PP, de 25 à 38 mm de haut avec facette	 ABS/PP 25 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR25-ABS25	55,00 66,55
	ABS/PP 32 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR32-ABS32	55,00 66,55
	ABS/PP 38 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR38-ABS38	55,00 66,55
	ABS/PP 50 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR50-ABS50	107,00 129,47
	ABS/PP 60 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR60-ABS60	124,00 150,04
	ABS/PP 80 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR80-ABS80	161,00 194,81


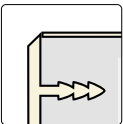



Chant 2 mm ABS/PP, de 50 à 80 mm de haut avec facette

Ce chant n'est possible qu'avec les couleurs suivantes : Braveheart, Clay, Cosmic, Craft, Eclipse, Ethnic, Nature, Ranger, Rocket, Treasure

ABS = PP

Le ABS est du PP. Le PP est l'abréviation de polypropylène, un matériau plus respectueux de l'environnement que l'ABS. Il est également plus résistant à la chaleur et aux produits chimiques et ne jaunit pas. À part cela, il n'y a pas de différences : Le PP ressemble à l'ABS et est simplement disponible dans toutes les couleurs de stratifiés de la collection. Si vous choisissez une face avant en ABS/PP, toutes les autres faces seront finies avec ce matériau.

Finition des chants Aluminium				
	 ALF 38 mm	 au mètre courant ¹	DTGPR38-ALF	76,00 91,96












chant 3 mm en aluminium, 38 mm de haut avec facette

3

Green-
gridz



Plan de travail DecorTop Ethnic

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Dessous entièrement dans la couleur du plan de travail (min. 0,2 m ²)	au m ²	DTGPRxx-A-ONDK		135,00	163,35
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits) (supplément par configuration)	par unité	KRAT-HPL-ST		229,00	277,09
Finitions					
Bande de masquage séparée (DT) pour les extrémités jusqu'à 38 mm	au mètre courant ¹	DTGPRxx-DT-LOS		9,00	10,89
Bande de masquage séparée (DT) pour les extrémités de 50 à 80 mm	au mètre courant ¹	DTGPRxx-DTO-LOS		27,50	33,28
Découpages					
Découpes pour table de cuisson, évier encastré ou powerport	 par unité	DTGPRxx-KPL		31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)	 par unité	DTGPRxx-KRG		16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)	 par unité	DTGPRxx-KRG035		25,50	30,86
Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)	 par unité	DTGPRxx-S		83,00	100,43
Coin arrondi DT jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*	 par unité	DTGPRxx-R-DT		104,00	125,84
Angle arrondi DT de 50 à 80 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*	 par unité	DTGPRxx-R-DTO		130,00	157,30
Angle intérieur DT jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*	 par unité	DTGPRxx-BR-DT		130,00	157,30
Cercle intérieur DT de 50 à 80 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*	 par unité	DTGPRxx-BR-DTO		142,00	171,82
décrochement sans finition de chants	 par unité	DTGPRxx-KOLOM		53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)	 par unité	DTGPRxx-KOL-A		88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)	 par unité	DTGPRxx-KOL3-A		108,00	130,68

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

*pas possible avec une finition de chant ALF

3

contre-
plaqué

DTRM 25				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-025	170,00	205,70
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-060	215,00	260,15
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-065	245,00	296,45
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-075	289,00	349,69
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-090	303,00	366,63
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM25-120	391,00	473,11

contreplaqué de 25 mm sans chant fini

La longueur maximale du DTRM 25 est de 4000 mm

DTRM 32						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-025	186,00	225,06
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-060	225,00	272,25
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-065	256,00	309,76
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-075	308,00	372,68
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-090	325,00	393,25
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM32-120	412,00	498,52

contreplaqué de 32 mm sans chant fini

La longueur maximale du DTRM 32 est de 4000 mm

DTRM 38						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-025	223,00	269,83
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-060	275,00	332,75
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-065	303,00	366,63
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-075	369,00	446,49
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-090	388,00	469,48
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTRM38-120	497,00	601,37

contreplaqué de 38 mm sans chant fini

La longueur maximale du DTRM 38 est de 4000 mm

DTRM 50, 62, 80 et 98						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-025	223,00	269,83
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-060	275,00	332,75
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-065	303,00	366,63
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-075	369,00	446,49
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-090	388,00	469,48
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	DTRMxx-120	497,00	601,37

contreplaqué sans chant fini

La longueur maximale du DTRM est de 4000 mm

Assemblage d'angle		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)	par unité	DTRMxx-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)	par unité	DTRMxx-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)	par unité	DTRMxx-HV3	554,00	670,34
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)	par unité	DTRMxx-HV3A	620,00	750,20
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)	par unité	DTRMxx-HV4	866,00	1047,86
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)	par unité	DTRMxx-HV4A	882,00	1067,22

Complet avec set de montage

3

Finition des chants DecorTop					hors TVA	TVA incluse	
<p>1 mm Bord DT 25 à 38 mm de hauteur avec biseau</p>		DT 25 mm		au mètre courant ¹	DTRM25-DT25	55,00	66,55
		DT 32 mm		au mètre courant ¹	DTRM32-DT32	55,00	66,55
		DT 38 mm		au mètre courant ¹	DTRM38-DT38	55,00	66,55
		DT 50 mm		au mètre courant ¹	DTRM50-DT50	163,00	197,23
		DT 60 mm		au mètre courant ¹	DTRM60-DT60	181,00	219,01
<p>1 mm Bord DT de 50 à 98 mm de hauteur avec facette</p>		DT 80 mm		au mètre courant ¹	DTRM80-DT80	218,00	263,78
		DT 98 mm		au mètre courant ¹	DTRM98-DT98	236,00	285,56

contre-plaqué

Finition des chants ABS/PP					hors TVA	TVA incluse	
<p>chant 2 mm ABS/PP, de 25 à 38 mm de haut avec facette</p>		ABS/PP 25 mm		au mètre courant ¹	DTRM25-ABS25	55,00	66,55
		ABS/PP 32 mm		au mètre courant ¹	DTRM32-ABS32	55,00	66,55
		ABS/PP 38 mm		au mètre courant ¹	DTRM38-ABS38	55,00	66,55
		ABS/PP 50 mm		au mètre courant ¹	DTRM50-ABS50	163,00	197,23
		ABS/PP 60 mm		au mètre courant ¹	DTRM60-ABS60	181,00	219,01
<p>chant 2 mm ABS/PP, de 50 à 98 mm de haut avec facette</p>		ABS/PP 80 mm		au mètre courant ¹	DTRM80-ABS80	218,00	263,78
		ABS/PP 98 mm		au mètre courant ¹	DTRM98-ABS98	236,00	285,56

Ce chant n'est possible qu'avec les couleurs suivantes : Braveheart, Clay, Cosmic, Craft, Eclipse, Ethnic, Nature, Ranger, Rocket, Treasure

ABS = PP
 Le ABS est du PP. Le PP est l'abréviation de polypropylène, un matériau plus respectueux de l'environnement que l'ABS. Il est également plus résistant à la chaleur et aux produits chimiques et ne jaunit pas. À part cela, il n'y a pas de différences : Le PP ressemble à l'ABS et est disponible dans toutes les couleurs de stratifiés de la collection. Si vous choisissez un chant avant en ABS/PP, tous les autres chants seront finis avec ce matériau.




Finition des chants Aluminium					hors TVA	TVA incluse	
<p>chant 3 mm en aluminium, 38 mm de haut avec facette</p>		ALF 38 mm		au mètre courant ¹	DTRM38-ALF	76,00	91,96
		<p>chant 3 mm en aluminium, 62 mm de haut avec facette</p>					









Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Face inférieure entièrement dans la couleur du plan de travail*	(min. 0,2 m ²)	au m ²	DTRMxx-A-ONDK	135,00	163,35
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits) *épaissement uniquement possible dans Greengridz	(supplément par configuration)	par unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09

3

Finitions					
Bande (HPL) pour chant latéral jusqu'à 38 mm		au mètre courant ¹	DTRMxx-DT-LOS	9,00	10,89
Bande (HPL) pour chant latéral en version épaissi		au mètre courant ¹	DTRMxx-DTO-LOS	27,50	33,28

contre-plaqué

Découpages					
Découpes pour table de cuisson, évier encastré ou powerport		par unité	DTRMxx-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	DTRMxx-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	DTRMxx-KRG035	25,50	30,86

Exécutions supplémentaires					
pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	DTRMxx-S	83,00	100,43
Coin arrondi DT jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*		par unité	DTRMxx-R-DT	104,00	125,84
Coin arrondi DT en version épaissie (rayon min. 100 mm)*		par unité	DTRMxx-R-DTO	130,00	157,30
Angle intérieur DT jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*		par unité	DTRMxx-BR-DT	130,00	157,30
Arrondi intérieur DT en version épaissie (rayon min. 100 mm)*		par unité	DTRMxx-BR-DTO	142,00	171,82
décrochement sans finition de chants		par unité	DTRMxx-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		par unité	DTRMxx-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		par unité	DTRMxx-KOL3-A	108,00	130,68

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!
*pas possible avec une finition de chant ALF

Cédences DT-NAW (toutes les couleurs de plan de travail)		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Cédences 100 jusqu'à 250 mm de haut au mètre courant ¹	DTNAW-025	95,00	114,95
	Cédences jusqu'à 600 mm de haut au mètre courant ¹	DTNAW-060	135,00	163,35
	Cédences jusqu'à 900 mm de haut au mètre courant ¹	DTNAW-090	219,00	264,99
	Cédences jusqu'à 1200 mm de haut au mètre courant ¹	DTNAW-120	256,00	309,76

La hauteur minimale d'une crédence est de 100 mm.
La longueur maximale d'une crédence avec DecorTop est de 4000 mm, sauf pour les crédences d'une hauteur maximale jusqu'à 250 mm : max. 3500 mm

Pour protéger la crédence de la chaleur, nous recommandons toujours d'installer un B.P. -saver (article 300030 ou 300032).

Exécutions supplémentaires crédences				
Masquage avec DecorTop dans la couleur de la crédence *	au mètre courant ¹	DTNAW-DT	32,50	39,33
Bande de masquage séparée (DT) pour les côtés latéraux	au mètre courant ¹	DTNAW-DT-LOS	9,00	10,89
* en cas de masquage de deux côtés longs, la hauteur minimale est de 40 mm				
pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)	par unité	DTNAW-SCHUIN	83,00	100,43
Coin arrondi (rayon min. 50 mm)	par unité	DTNAW-ROND	104,00	125,84
Coin arrondi intérieur (rayon min. 50 mm)	par unité	DTNAW-BR-A	130,00	157,30
décrochement sans finition de chants	par unité	DTNAW-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)	par unité	DTNAW-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)	par unité	DTNAW-KOL3-A	108,00	130,68
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)	par unité	DTNAW-KRG070	30,00	36,30
Rainure et languette pour l'assemblage des crédences	au mètre courant ¹	DTNAW-VEER	27,50	33,28
Assemblage droit avec rainure et languette	par unité	DTNAW-HVR	21,50	26,02

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

Profilé crédence à visser (max. 6000 mm)				
	Longueur 2650 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-265-ALU	44,50 53,85
	Longueur 4100 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-410-ALU	59,00 71,39
	Sur mesure - aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ALU	22,00 26,62
	Sur mesure - noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ZWA	22,00 26,62

profil de crédence à 135° (max. 6000 mm)				
	Aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ALU	22,00 26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ZWA	22,00 26,62


profil de crédence à 90° (max. 6000 mm)				
	Aluminium	au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ALU	22,00 26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ZWA	22,00 26,62

Profil de raccordement mural Piccolo (avec bande adhésive)				
	Look inox 14 x 14 x 3000 mm	par unité	260665	26,00 31,46
	ALU look 14 x 14 x 3000 mm	par unité	260666	26,00 31,46

Pour une livraison complète, veuillez commander les profilés avec la crédence

DECORTOP Tablettes murales Greengridz

3

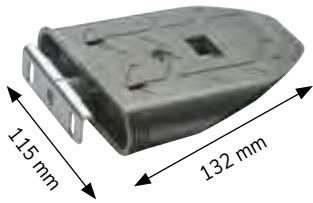
Étagères murales Greengridz		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Tablette murale Greengridz de 39 mm d'épaisseur à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹ DTGPWP39-025	418,50	506,39
	Tablette murale Greengridz de 50 mm d'épaisseur jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹ DTGPWP50-025	471,50	570,52
	Tablette murale Greengridz de 60 mm d'épaisseur jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹ DTGPWP60-025	481,50	582,62
<ul style="list-style-type: none"> > Supports d'étagère incluses > La longueur maximale est de 4000 mm 				

- > L'étagère est habillée en stratifié des deux côtés. Les chants avant et latéraux sont finis avec DT ou ABS/PP (si disponible).
- > Longueur de l'étagère : minimum 300 mm, maximum 4000 mm
- > Profondeur du plan de travail : minimum 170 mm, maximum 250 mm


créden-
ces

Découpe pour spot 57 mm	par unité	GPWP-SPOT57	31,00	37,51
Découpe pour spot 68 mm	par unité	GPWP-SPOT68	31,00	37,51

- > Les découpes pour spots (optionnels) sont réalisés au centre de l'étagère. Veuillez indiquer les mesures sur le croquis.
- > En moyenne, un support par 400 mm.
- > Aucune découpe n'est possible au niveau des supports de l'étagère.



exemple du support d'étagère

profondeur	profondeur(mm)	kg / m ²
	170	180
	200	160
	250	100

poids maximum



Plan de travail DecorTop Craft

DTGPSTOL 25



Joue de 24 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL25-038	252,00	304,92
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL25-060	285,00	344,85
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL25-090	394,00	476,74
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL25-120	501,00	606,21

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-25-A-F	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-25-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-25ABSF	55,00	66,55

DTPSTOL 32



Joue de 32 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL32-038	265,00	320,65
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL32-060	304,00	367,84
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL32-090	418,00	505,78
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL32-120	530,00	641,30

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-32-A-F	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-32-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-32ABSF	55,00	66,55

DTGPSTOL 39



Joue de 39 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL39-038	312,00	377,52
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL39-060	342,00	413,82
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL39-090	458,00	554,18
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL39-120	573,00	693,33

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-39-A-F	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP à l'avant (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-39-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-39ABSF	55,00	66,55
ALF Chant en aluminium à l'avant (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-39-ALF	21,00	25,41
ALF chant fini alu en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-39ALFF	62,00	75,02

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin. Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : pour les plans de travail avec joues, respectez toujours un débord de 2 mm sur la longueur et la largeur**

3



Joue de 50 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

joues

DTGPSTOL 50			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL50-038	365,00	441,65
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL50-060	394,00	476,74
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL50-090	508,00	614,68
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL50-120	623,00	753,83
La longueur maximale est de 3000 mm					
Exécutions supplémentaires					
Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-50-A-F	66,00	79,86
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-50-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-50ABSF	66,00	79,86

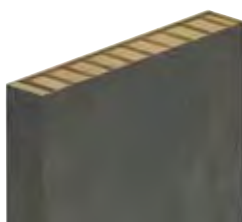
DTGPSTOL 60					
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL60-038	375,00	453,75
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL60-060	403,00	487,63
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL60-090	521,00	630,41
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL60-120	638,00	771,98
La longueur maximale est de 3000 mm					
Exécutions supplémentaires					
Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-60-A-F	78,00	94,38
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-60-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-60ABSF	78,00	94,38

DTGPSTOL 80					
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL80-038	401,00	485,21
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL80-060	445,00	538,45
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL80-090	574,00	694,54
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL80-120	704,00	851,84
La longueur maximale est de 3000 mm					
Exécutions supplémentaires					
Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-80-A-F	82,00	99,22
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-80-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière		au mètre courant ¹	DTGPSTOL-80ABSF	82,00	99,22

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin. Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : pour les plans de travail avec joues, respectez toujours un débord de 2 mm sur la longueur et la largeur**

DTGPSTOL 98



Joue de 98 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL98-038	401,00	485,21
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL98-060	445,00	538,45
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL98-090	574,00	694,54
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTGPSTOL98-120	704,00	851,84

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-98-A-F	87,00	105,27
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-98-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTGPSTOL-98ABSF	87,00	105,27

3

joues

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin. Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : pour les plans de travail avec joues, respectez toujours un débord de 2 mm sur la longueur et la largeur**



Plan de travail Decortop Saturn

3



Joue de 25 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

DTSTOL 25			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-038	301,00	364,21
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-060	349,00	422,29
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-090	481,00	582,01
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-120	611,00	739,31

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-A-FL	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-25-ABSF	55,00	66,55

joues

DTSTOL 32					
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-038	311,00	376,31
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-060	360,00	435,60
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-090	494,00	597,74
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-120	626,00	757,46



Joue de 32 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-A-FL	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-32-ABSF	55,00	66,55

DTSTOL 39					
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-038	365,00	441,65
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-060	399,00	482,79
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-090	535,00	647,35
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-120	669,00	809,49



Joue de 39 mm d'épaisseur, trois côtés finis en DT *

La longueur maximale est de 4000 mm

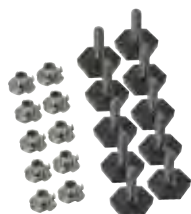
Exécutions supplémentaires

Finition chant DT en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-A-FL	55,00	66,55
Finition chant ABS/PP en façade (au lieu de DT)	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-ABS	gratis	gratis
Finition chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-ABSF	55,00	66,55
ALF chants finit côté avant en aluminium (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-ALF	21,00	25,41
ALF chant fini alu en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	DTSTOL-39-ALF-F	62,00	75,02

*Veuillez indiquer tous les chants sur le dessin. Les joues sont finis sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Si vous commandez une couleur texturée, veuillez indiquer clairement le sens de la texture. Joignez toujours le dessin de la cuisine ou un croquis de situation. **Remarque : pour les plans de travail avec joues, respectez toujours un débord de 2 mm sur la longueur et la largeur**

Pieds réglables



Pieds réglables avec écrou à percussion 30 mm	par 10 pièces.	DTSTOL-STEL10	26,00	31,46
---	----------------	---------------	-------	--------------

Note : impossible avec les joues Greengridz.

Avantages



Résistant aux chocs



Design innovante



Structure grossière palpable



Rainure en V



Semi sous-encastrable

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différents parties du plan de travail.



Structure horizontale



Structure diagonale



Noyau en couleur de feuille



Noyau noir



Surface sensible aux taches



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux jonctions



Le décor contient des rayures décoratives



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



Greenguard



NSF

Plus d'info, voir chapitre 1, durable.













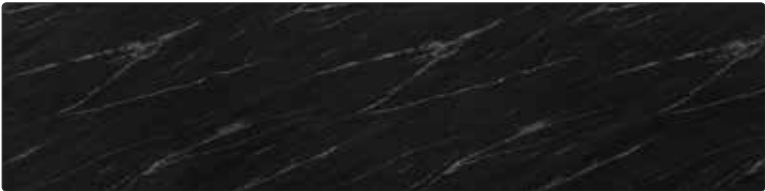





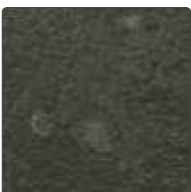



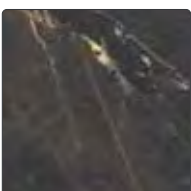
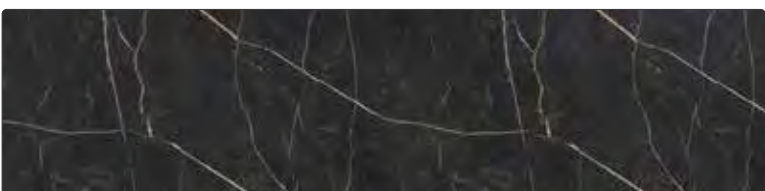









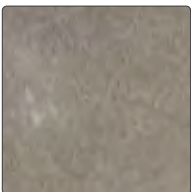

TOPCORE

Contenu

- 4.3 Aperçu des couleurs
- 4.8 Matériau de base
- 4.9 Finitions des chants et exécutions supplémentaire
- 4.10 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 4.11 Finitions, exécutions supplémentaires et joues



Plan de travail TopCore Goldfinch

Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Aqua Grey Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :  </p>			
<p>Couleur : Cross Over Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :   </p>			
<p>Couleur : Eagle Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :  </p>			
<p>Couleur : Floating Black Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>			
<p>Couleur : Goldfinch Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :  </p>			
<p>Couleur : Grandala Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :  </p>			
<p>Couleur : Hawk Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>			
<p>Couleur : Jupiter Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités :  </p>			

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic

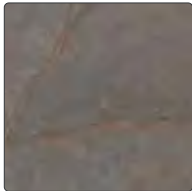
échantillon de couleur

plan de travail complet

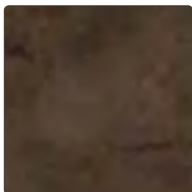
Couleur : **Lightning**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Maya Gold**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Oxide Brown**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Smokey Black**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



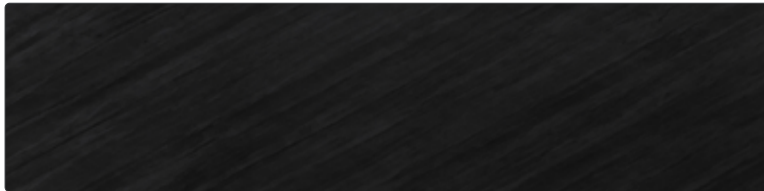
Couleur : **Sparrow**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Starling**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Steep Black**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :






Couleur : **Steep Grey**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :






Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic échantillon de couleur plan de travail complet

Couleur : **Swallow**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale :  
 Particularités : 



Couleur : **Twilight**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale :  
 Particularités :  



4

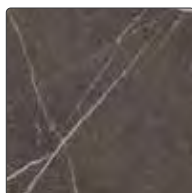
Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Premium

échantillon de couleur

plan de travail complet

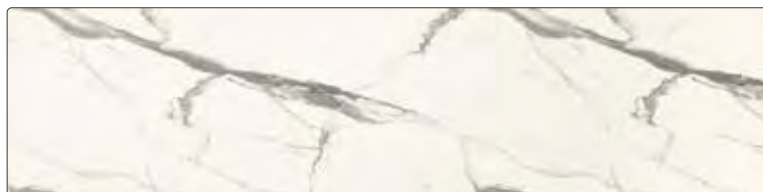
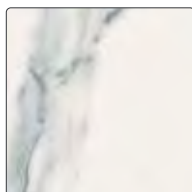
Couleur : **Fakir**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



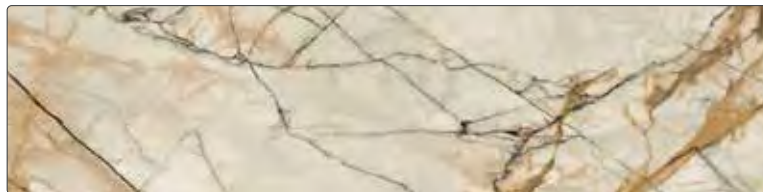
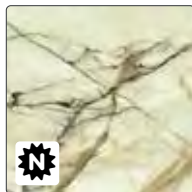
Couleur : **Mahal**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



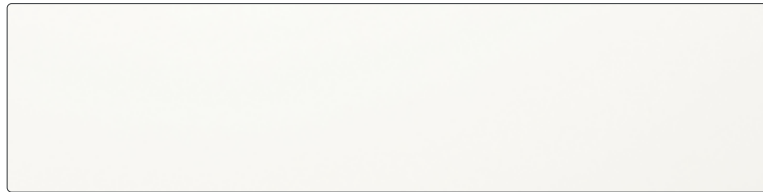
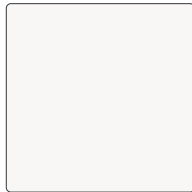
Couleur : **Marmori**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



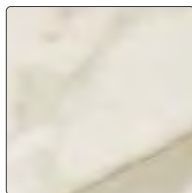
Couleur : **Sabini**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Couleur : **Solid White**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :























































Couleur : **Virtuous**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.










Couleur	épaisseur	taille maximale	Particularités :
---------	-----------	-----------------	------------------

Classic			
Aqua Grey 	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Cross Over	10 mm	4150 x 1500 mm	  
Eagle	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Floating Black	10 mm	4150 x 1500 mm	
Goldfinch	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Grandala	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Hawk	10 mm	4150 x 1500 mm	
Jupiter	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Lightning	10 mm	4150 x 1500 mm	  
Maya Gold	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Oxide Brown	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Smokey Black	10 mm	4150 x 1500 mm	
Sparrow	10 mm	4150 x 1500 mm	
Starling	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Steep Black	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Steep Grey	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Swallow	10 mm	4150 x 1500 mm	
Twilight	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Premium			
Fakir	10 mm	4150 x 1500 mm	   
Mahal	10 mm	4150 x 1500 mm	  
Marmorì	10 mm	4150 x 1500 mm	 
Sabini 	10 mm	4150 x 1500 mm	  
Solid White	10 mm	4150 x 1500 mm	
Virtuous	10 mm	4150 x 1500 mm	   



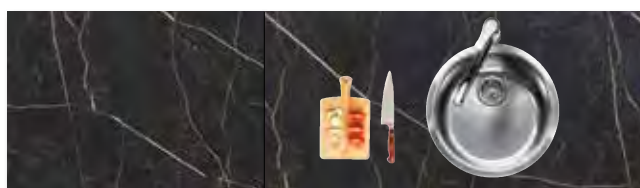
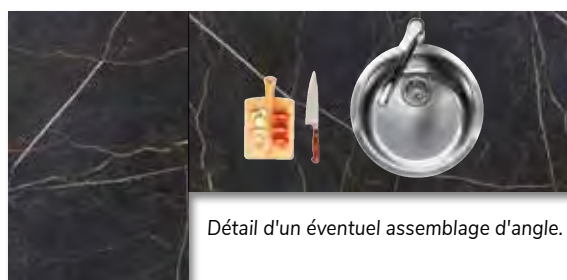
4

Explication des particularités

-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
-  Structure horizontale
-  Structure diagonale
-  Noyau en couleur de feuille
-  Noyau noir
-  Surface sensible aux taches
-  Le décor contient des rayures décoratives
-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccordements. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.

Couleurs sortantes 2024 (disponible jusqu'à épuisement des stocks)

- Ash Grey
- Steep Silver



Remarque : En raison de la combinaison de la lumière et de la texture, des différences de couleur optique peuvent apparaître entre les sections du plan de travail au niveau des raccordements d'angle.

Pour des informations sur le TopCore telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la fourniture ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 informations générales.

4

Classic				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-030	133,00	160,93
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-060	230,00	278,30
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-065	254,00	307,34
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-070	307,00	371,47
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-080	344,00	416,24
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-090	372,00	450,12
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-100	455,00	550,55
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-110	514,00	621,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-120	539,00	652,19
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-135	622,00	752,62
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-1-150	705,00	853,05	

TopCore 10 mm (sous-collé) sans finition des chants

Premium						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-030	203,00	245,63
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-060	364,00	440,44
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-065	389,00	470,69
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-070	444,00	537,24
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-080	483,00	584,43
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-090	513,00	620,73
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-100	601,00	727,21
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-110	663,00	802,23
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-120	687,00	831,27
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-135	791,00	957,11
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹	TC10-2-150	863,00	1.044,23	

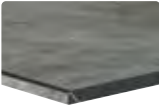
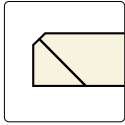






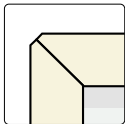


TopCore 10 mm (sous-collé) sans finition des chants

Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	TC-HV1	52,00	62,92
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	TC-HV2	100,00	121,00
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	TC10-HV3	628,00	759,88
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	TC10-HV3A	628,00	759,88
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	TC10-HV4	808,00	977,68
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement à angle droit)		par unité	TC10-HV4A	808,00	977,68









Complet avec kit de montage, voir avant-propos page 1.15





Finition des chants double facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 2F	 au mètre courant ¹	TC-2F	50,00 60,50

Chant double facette 10 mm

Finition des chants onglet						
		VF01*	 au mètre courant ¹	TC-VF01	112,00	135,52
		VF02	 au mètre courant ¹	TC-VF02	112,00	135,52
		VF03	 au mètre courant ¹	TC-VF03	112,00	135,52
		VF04	 au mètre courant ¹	TC-VF04	112,00	135,52
		VF06	 au mètre courant ¹	TC-VF06	125,00	151,25
		VF08	 au mètre courant ¹	TC-VF08	138,00	166,98
		VF10	 au mètre courant ¹	TC-VF10	149,00	180,29
		*Pas pour Solid White : calculer 2F ici (à cause du noyau coloré et de la couleur unie) Autres épaisseurs de chants sur demande. Pour une finition de meuble haut, commandez/calculer toujours le côté entier.				

Chant d'onglet 20-100 mm avec facette

Découpes						
Découpes d'évier et de table de cuisson encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité	TC-KOOK-OP1	101,00	122,21	
Découpe pour table de cuisson encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité	TC-KOOK-OP2	136,00	164,56	
Découpe pour table de cuisson affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité	TC-VIB-UIT-KOOK	230,00	278,30	
Découpe pour joint à fourche type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité	TC-KOOK-OP	68,00	82,28	
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	TC-KRG	32,50	39,33	
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	TC-KRG035	25,50	30,86	
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité	TC-KPL-ROND	101,00	122,21	
Découpe pour prise encastrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osirir (max. 200 x 200 mm)		par unité	TC-UITVKKL	177,00	214,17	

Exécutions supplémentaires						
pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	TC-S	83,00	100,43	
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	TC-R30	189,00	228,69	
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	TC-R31	349,00	422,29	
*uniquement possible avec des plans de travail massifs de 10 mm						
Découpe d'angle sans chants finis (deux côtés)		par unité	TC-KOL-A	95,00	114,95	
Découpe angulaire sans chants finis (trois côtés)		par unité	TC-KOL3-A	123,00	148,83	
Les coupes d'angle/angulaire ont toujours un rayon intérieur de 5 mm Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!						
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité	TC-ONDZ-VW	80,28	97,14	
Sous-collage complet (où aucun renfort supplémentaire n'est nécessaire)		au m ²	TC-ONDZ-MAS	223,00	269,83	
Renforcement supplémentaire pour les parties suspendues à partir d'une épaisseur de 30 mm (VF03) (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement)		au m ²	TC-ONDZ-VERST	380,00	459,80	

Classique 10 mm d'épaisseur (sans bordure)			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-005	25,00	30,25
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-010	45,00	54,45
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-020	90,00	108,90
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-030	133,00	160,93
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-040	152,00	183,92
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-050	192,00	232,32
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-060	230,00	278,30
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-070	307,00	371,47
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-080	344,00	416,24
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-090	372,00	450,12
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-100	455,00	550,55
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-110	514,00	621,94
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-120	539,00	652,19
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-135	622,00	752,62
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-1-150	705,00	853,05

Premium 10 mm d'épaisseur (sans chant finit)					
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-005	35,50	42,96
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-010	62,00	75,02
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-020	154,00	186,34
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-030	203,00	245,63
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-040	270,00	326,70
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-050	336,00	406,56
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-060	364,00	440,44
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-070	444,00	537,24
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-080	483,00	584,43
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-090	513,00	620,73
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-100	601,00	727,21
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-110	663,00	802,23
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-120	687,00	831,27
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-135	791,00	957,11
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut	au mètre courant ¹	TCNAW-2-150	863,00	1.044,23

Calcule par pièce : arrondir à 100 mm, minimum 600 mm.

Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant ¹	TCNAW-1F	31,50	38,12
Face visible polissage double facette (2F)		au mètre courant ¹	TCNAW-2F	50,00	60,50
Sciage onglet à 45 degrés des côtés latéraux		au mètre courant ¹	TCNAW-I45	80,00	96,80

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	TCNAW-WCD	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	TCNAW-KPL-ROND	101,00	122,21

Exécutions supplémentaires crédences					
Côté incliné (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	TCNAW-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	TCNAW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	TCNAW-R31	349,00	422,29
Découpe d'angle sans chants finis (deux côtés)		par unité	TCNAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chants finis (trois côtés)		par unité	TCNAW-KOL3-A	123,00	148,83

Les coupes d'angle/angulaire ont toujours un rayon intérieur de 5 mm
Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-A-030	409,00	494,89
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-A-065	750,00	907,50
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-A-090	1.025,00	1.240,25
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-A-120	1.299,00	1.571,79
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-A-150	1.610,00	1.948,10
	Largeur joue 30 à 100 mm				

Joue type B entièrement détachée					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-B-030	682,00	825,22
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-B-065	1.058,00	1.280,18
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-B-090	1.365,00	1.651,65
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-B-120	1.707,00	2.065,47
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	TCSTOL-B-150	2.012,00	2.434,52
	Largeur joue 30 à 100 mm				

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peuvent donc être utilisée aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, à la hauteur des plinthes et de la porte sont finies en TopCore.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont finies à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un débord de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser à quel côté la joue est planifié.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires basses sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.

Avantages



Soft touch



Résistant aux traces de doigts



Surface extrêmement mate



Capacité d'autoréparation



Propriétés antibactériennes

Icônes



Fenix 10



Fenix 0.9

Groupe de conditions. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera mentionnée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Structure horizontale



Dessous en couleur plan de travail



Noyau en couleur de feuille



Noyau noir



Motif veiné



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux joints

Marques de qualité



Certificat^{FSC}



Greenguard



NSF



Carb2
(Fenix 0.9 en combinaison avec Greengridz)



Label écologique Nordic Swan
(Fenix 0.9 en combinaison avec Greengridz)



AMK

Plus d'info, voir le chapitre 1, durable.



FENIX

Sommaire

Fenix 10

- 5.3 Aperçu des couleurs
- 5.6 Matériau de base
- 5.7 Finitions des chants, découpes et exécutions supplémentaires
- 5.8 crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 5.9 Finitions , exécutions supplémentaires et joues
- 5.10 Éviers

Fenix 0.9

- 5.12 Aperçu des couleurs
- 5.16 Greengridz
- 5.18 Finitions des chants Greengridz
- 5.19 Greengridz exécutions supplémentaires
- 5.20 RM (contreplaqué droit)
- 5.21 RM Joints d'angle et finition des chants
- 5.22 RM exécutions supplémentaires
- 5.23 Crédences et exécutions supplémentaires
- 5.24 Joues Greengridz
- 5.27 Joues contreplaqué



plan de travail Fenix Angola

Classic	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Angola Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1250 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Bold Black Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Brown Sugar Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Cast Iron Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Gray Land Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Heavy Metal Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		
<p>Couleur : Soft Steel Épaisseur : 10 mm Taille maximale : 4150 1500 Particularités : </p>		


5
Fenix 10

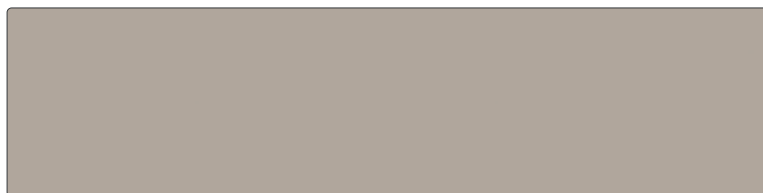
Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.



Premium

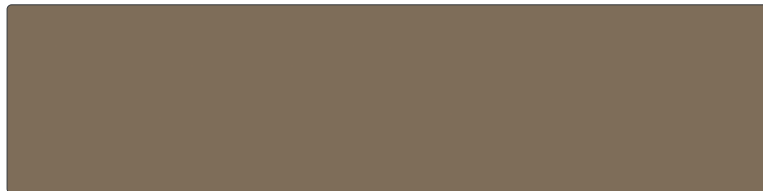
échantillon de couleur



plan de travail complet

Couleur : **Beige Arizona**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  





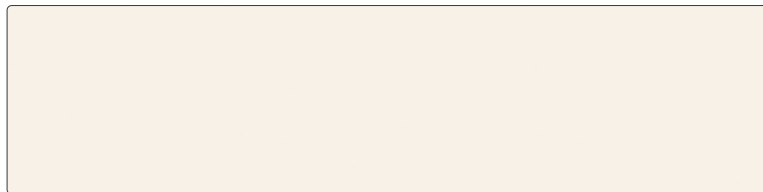
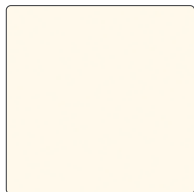
Couleur : **Castoro Ottawa**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  





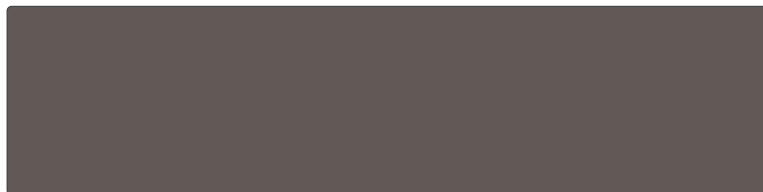
Couleur : **Forest Green**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  





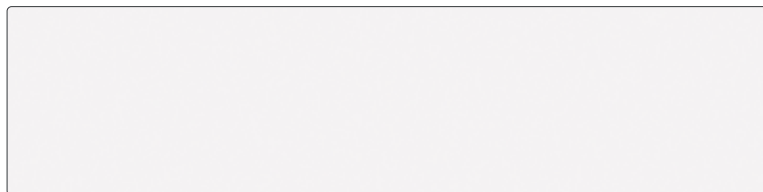
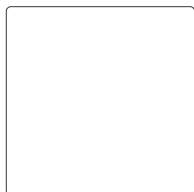
Couleur : **Ghost White**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  



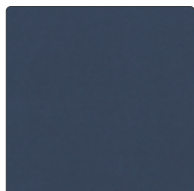
Couleur : **Grigio Aragona**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  





Couleur : **Ice Cream**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  



Couleur : **Night Blue**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  



Couleur : **Pure Brown**
 Épaisseur : 10 mm
 Taille maximale : 4150 1500
 Particularités :  



Couleur	épaisseur	taille maximale	Particularités :
Classic			
Angola (3464)	10 mm	4150 x 1250 mm !	
Bold Black (0720)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Brown Sugar (2629)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Cast Iron (0718)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Gray Land (0724)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Heavy Metal (2630)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Soft Steel (2638)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Premium			
Beige Arizona (0748)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Castoro Ottawa (0717)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Forest Green (0750)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Ghost White (0029)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Grigio Aragona (0793)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Ice Cream (0030)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Night Blue (0754)	10 mm	4150 x 1500 mm	
Pure Brown (0749)	10 mm	4150 x 1500 mm	

Explication des icônes

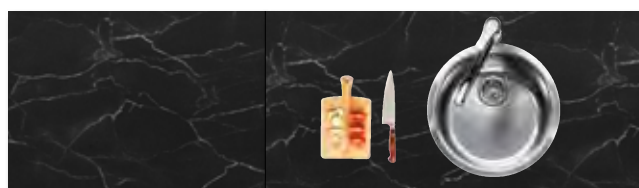
- Structure horizontale
- Dessous en couleur plan de travail
- Noyau en couleur de feuille
- Noyau noir
- Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
- Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccordements. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.
- Nouvelle couleur dans la collection

Couleurs sortantes 2024

Alloy Champaign (5000)

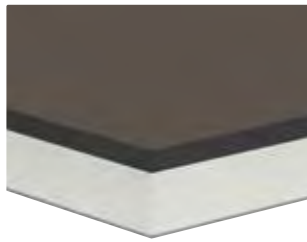


Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.


Pour plus d'informations sur le produit Fenix10, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la fourniture ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 Informations générales.

Classic			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-030	201,00	243,21
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-060	343,00	415,03
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-065	363,00	439,23
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-070	408,00	493,68
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-080	476,00	575,96
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-090	497,00	601,37
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-100	575,00	695,75
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-110	646,00	781,66
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-120	677,00	819,17
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-135	795,00	961,95
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-1-150	877,00	1.061,17







fenix 10 mm (collé) sans chant fini

5

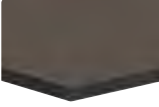
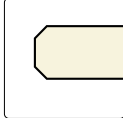

Fenix
10

Premium					
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-030	267,00	323,07
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-060	472,00	571,12
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-065	504,00	609,84
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-070	559,00	676,39
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-080	650,00	786,50
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-090	692,00	837,32
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-100	792,00	958,32
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-110	886,00	1.072,06
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-120	936,00	1.132,56
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-135	1.087,00	1.315,27
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹ FE10-2-150	1.202,00	1.454,42


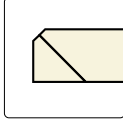







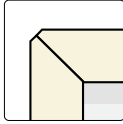

fenix 10 mm (collé) sans chant fini

Assemblage d'angle					
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité FE-HV1	52,00	62,92
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité FE-HV2	100,00	121,00
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité FE10-HV3	686,00	830,06
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité FE10-HV3A	686,00	830,06
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement d'angle à onglet)		par unité FE10-HV4	972,00	1.176,12
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité FE10-HV4A	972,00	1.176,12









Complet avec kit de montage, voir avant-propos page 1.15





Finition des chants double facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
		2F			
		 par m1	FE-2F	50,00	60,50

Chant double facette 10 mm

Finition des chants onglet							
		VF01*		au mètre courant ¹	FE-VF01	112,00	135,52
		VF02		au mètre courant ¹	FE-VF02	112,00	135,52
		VF03		au mètre courant ¹	FE-VF03	112,00	135,52
		VF04		au mètre courant ¹	FE-VF04	112,00	135,52
		VF06		au mètre courant ¹	FE-VF06	125,00	151,25
		VF08		au mètre courant ¹	FE-VF08	138,00	166,98
		VF10		au mètre courant ¹	FE-VF10	149,00	180,29
		*Pas pour le Bold Black et les couleurs premium : calculer 2F ici (à cause du noyau coloré) Autres épaisseurs de chants sur demande. Pour une finition de meuble haut, commandez/calculer toujours le côté entier.					

Chant à onglet 20-100 mm avec facette, noyau noire

Découpes						
Découpes d'évier et de table de cuisson encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité	FE-KOOK-OP1	101,00	122,21	
Découpe de l'évier et de la table de cuisson encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité	FE-KOOK-OP2	136,00	164,56	
Découpe pour table de cuisson affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité	FE-VIB-UIT-KOOK	230,00	278,30	
découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité	FE-KOOK-OP	68,00	82,28	
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	FE-KRG	32,50	39,33	
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	FE-KRG035	25,50	30,86	
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité	FE-KPL-ROND	101,00	122,21	
Découpe pour prise de courant encastrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiriris (max. 200 x 200 mm)		par unité	FE-UITVKKL	177,00	214,17	

Exécutions supplémentaires						
Pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	FE-S	83,00	100,43	
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	FE-R30	189,00	228,69	
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	FE-R31	349,00	422,29	
*uniquement possible avec des plans de travail massifs de 10 mm						
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	FE-KOL-A	95,00	114,95	
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	FE-KOL3-A	123,00	148,83	
Les découpes d'angle/angulaire ont toujours un rayon intérieur de 5 mm Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!						
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité	FE-ONDZ-VW	80,28	97,14	
Sous-collage complet (où aucun renfort supplémentaire n'est nécessaire)		par m ²	FE-ONDZ-MAS	223,00	269,83	
Renforcement supplémentaire pour les éléments suspendus librement à partir d'une épaisseur de 30 mm (VF03), voir chapitre 1, informations pour la commande support et renforcement		par m ²	FE-ONDZ-VERST	380,00	459,80	

Classic 10 mm d'épaisseur (sans chant finit)			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-005	30,00	36,30
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-010	58,00	70,18
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-020	129,00	156,09
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-030	201,00	243,21
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-040	243,00	294,03
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-050	288,00	348,48
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-060	343,00	415,03
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-070	408,00	493,68
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-080	476,00	575,96
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-090	497,00	601,37
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-100	575,00	695,75
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-110	646,00	781,66
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-120	677,00	819,17
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-135	795,00	961,95
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-1-150	877,00	1.061,17

Premium 10 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-005	46,00	55,66
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-010	78,00	94,38
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-020	188,00	227,48
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-030	267,00	323,07
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-040	332,00	401,72
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-050	411,00	497,31
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-060	472,00	571,12
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-070	559,00	676,39
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-080	650,00	786,50
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-090	692,00	837,32
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-100	792,00	958,32
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-110	886,00	1.072,06
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-120	936,00	1.132,56
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-135	1.087,00	1.315,27
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut	au mètre courant ¹	FENAW-2-150	1.202,00	1.454,42

Calculer par partie : arrondir à 100 mm, minimum 600 mm.

Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant ¹	FENAW-1F	31,50	38,12
Face visible polissage double facette (2F)		au mètre courant ¹	FENAW-2F	50,00	60,50
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		au mètre courant ¹	FENAW-U45	80,00	96,80

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	FENAW-WCD	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	FENAW-KPL-ROND	101,00	122,21

Exécutions supplémentaires crédences					
Pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	FENAW-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	FENAW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	FENAW-R31	349,00	422,29
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	FENAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	FENAW-KOL3-A	123,00	148,83

Les découpes d'angle/angulaire ont toujours un rayon intérieur de 5 mm
Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-A-030	465,00	562,65
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-A-065	853,00	1.032,13
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-A-090	1.167,00	1.412,07
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-A-120	1.479,00	1.789,59
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-A-150	1.796,00	2.173,16

Largeur joue 30 à 100 mm

Joue type B entièrement détachée					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-B-030	778,00	941,38
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-B-065	1.203,00	1.455,63
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-B-090	1.553,00	1.879,13
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-B-120	1.943,00	2.351,03
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FESTOL-B-150	2.263,00	2.738,23

Largeur joue 30 à 100 mm

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peut donc être utilisée aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, à l'hauteur des plinthes et de la porte sont finis en Fenix.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont finis à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un débord de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser à quel côté la joue est planifiée.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.

5

Fenix
10

Évier Fenix 50 x 40 Ghost Blanc

Informations sur le produit

Cet évier en matière recomposé mat FENIX INTEGRATED SOLUTIONS est composé, entre autres, de quartz, de particules nanotechnologiques et de six types d'acrylique innovants. Grâce à cela il est donc extrêmement résistant aux chocs et à l'usure, ainsi qu'aux UV, aux taches et à la chaleur. Possible en combinaison avec un robinet d'eau bouillante. Attention à l'huile bouillante et aux casseroles provenant directement du feu. Ils peuvent endommager l'évier.

Les éviers Fenix présentés ici sont disponibles en stock. Pour les autres couleurs, le délai de livraison est de 6 semaines.

A noter :

- > uniquement disponible en combinaison avec un plan de travail Fenix 10 (pas possible en Fenix 09 et pas livrable séparément)
- > une légère différence de couleur est possible entre le plan de travail et l'évier en raison de la différence de matériau
- > pas d'encastrement à fleur possible

Conseils d'entretien

- > Pour l'entretien quotidien, il suffit d'une eau chaude savonneuse et d'une éponge ou d'un chiffon en microfibras. Pour éviter les taches de calcaire, il est conseillé de sécher l'évier avec, par exemple, un torchon.
- > Pour les taches tenaces, appliquez de l'eau de Javel diluée sur un chiffon et utilisez-le pour enlever la tache. Rincez bien à l'eau tiède et séchez l'évier.
- > Les taches de calcaire peuvent être éliminées avec du vinaigre de nettoyage. Rincez bien à l'eau tiède et séchez.

A noter :

- > Les acides et les substances agressives attaquent l'évier et peuvent provoquer des taches ou des petits trous dans l'évier. Il s'agit par exemple des déboucheurs d'évier, du vernis pour argent, du nettoyant pour dentiers, du S39 et de l'acide doux (solutions)
- > L'huile bouillante et une casserole sortant directement du feu peuvent endommager l'évier

Evier Fenix 50 x 40 Bold Black



	Encastrement	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Dimension (ext) :	539-439-217 mm	Semi sous-encastable FE-SON-5040-BOB	1.513,00	1.830,73
Dimension (int.) :	500-400-200 mm	sous-encastable FE-OND-5040-BOB	1.513,00	1.830,73
Dimension avant :	90 mm			
Largeur min. de l'armoire	600 mm			

Complet avec crépine en inox, trop-plein et siphon.

Version améliorée ! maintenant possible avec un robinet d'eau bouillante.

A noter :

- > le prix comprend l'encastrement et le montage
- > le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire



Evier Fenix 50 x 40 Ghost White



Dimension (ext) :	539-439-217 mm	Semi sous-encastable FE-SON-5040-GOW	1.513,00	1.830,73
Dimension (int.) :	500-400-200 mm	sous-encastable FE-OND-5040-GOW	1.513,00	1.830,73
Dimension avant :	90 mm			
Largeur min. de l'armoire	600 mm			

Complet avec crépine en inox, trop-plein et siphon.

Version améliorée ! maintenant possible avec un robinet d'eau bouillante.

A noter :

- > le prix comprend l'encastrement et le montage
- > le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire



Evier Fenix 50 x 40 Cast Iron



Dimension (ext) :	539-439-217 mm	Semi sous-encastable FE-SON-5040-CAI	1.513,00	1.830,73
Dimension (int.) :	500-400-200 mm	sous-encastable FE-OND-5040-CAI	1.513,00	1.830,73
Dimension avant :	90 mm			
Largeur min. de l'armoire	600 mm			

Complet avec crépine en inox, trop-plein et siphon.

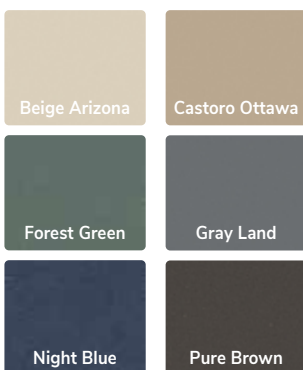
Version améliorée ! maintenant possible avec un robinet d'eau bouillante.

A noter :

- > le prix comprend l'encastrement et le montage
- > le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire



Evier Fenix 50 x 40 autres couleurs



Dimension (ext) :	539-439-217 mm	Semi sous-encastable FE-SON-5040-xxx	1.629,00	1.971,09
Dimension (int.) :	500-400-200 mm	sous-encastable FE-OND-5040-xxx	1.629,00	1.971,09
Dimension avant :	90 mm			
Largeur min. de l'armoire	600 mm			

Complet avec crépine en inox, trop-plein et siphon.

A noter :

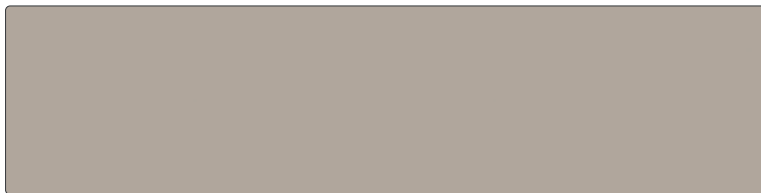
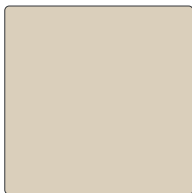
- > le prix comprend l'encastrement et le montage
- > le délai de livraison est d'environ 6 semaines
- > le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire



Classic

échantillon de couleur plan de travail complet

Couleur : **Beige Arizona**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



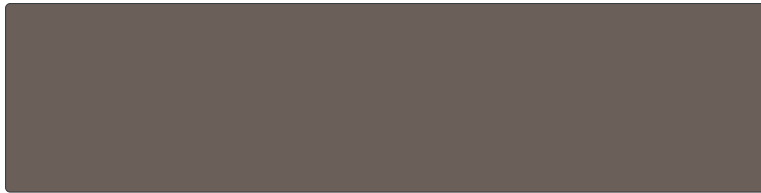
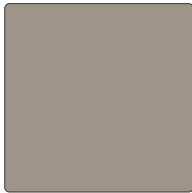
Couleur : **Bold Black**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



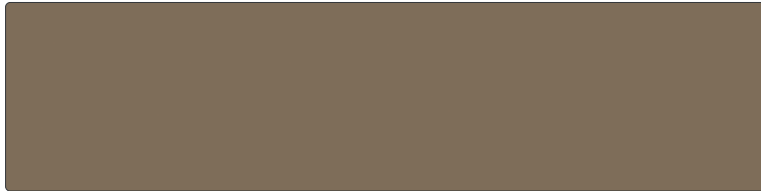
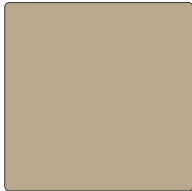
Couleur : **Brown Sugar**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



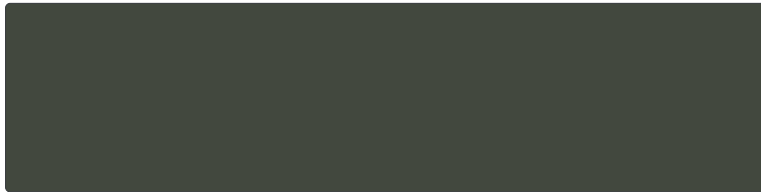
Couleur : **Cast Iron**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



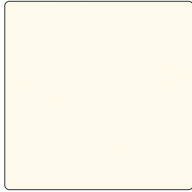
Couleur : **Castoro Ottawa**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



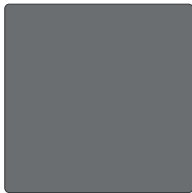
Couleur : **Forest Green**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



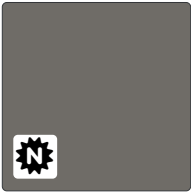




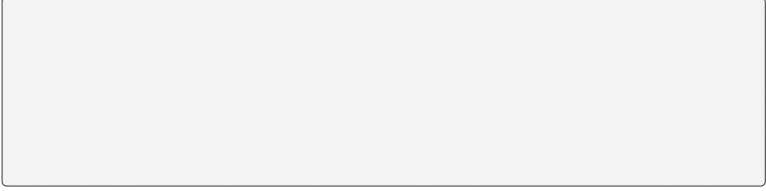


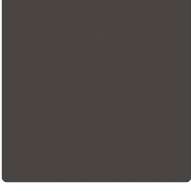



Couleur : **Ghost White**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



Couleur : **Gray Land**
 Épaisseur : 0.9 mm
 Taille maximale : 4000 1200



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Grigio Aragona Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : Heavy Metal Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : Ice Cream Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : Night Blue Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : Pure Brown Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		
<p>Couleur : Soft Steel Épaisseur : 0.9 mm Taille maximale : 4000 1200</p>		

5

Fenix
0.9

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Couleur	épaisseur	taille maximale
Classic		
Beige Arizona (0748)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Bold Black (0720)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Brown Sugar (2629)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Cast Iron (0718)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Castoro Ottawa (0717)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Forest Green (0750)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Ghost White (0029)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Gray Land (0724)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Grigio Aragona (0793)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Heavy Metal (2630)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Ice Cream (0030)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Night Blue (0754)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Pure Brown (0749)	0.9 mm	4000 x 1200 mm
Soft Steel (2638)	0.9 mm	4000 x 1200 mm

5

Fenix
0.9

Pour plus d'informations sur le produit Fenix09 telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 informations générales.



plan de travail Fenix Grigio Aragona

FXGPR 25				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-025	184,00	222,64
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-060	232,00	280,72
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-065	277,00	335,17
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-075	325,00	393,25
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-090	347,00	419,87
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR25-120	442,00	534,82

24 mm Greengridz
sans chant fini

FXGPR 32						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-025	189,00	228,69
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-060	233,00	281,93
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-065	279,00	337,59
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-075	335,00	405,35
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-090	351,00	424,71
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR32-120	450,00	544,50

32 mm Greengridz
sans chant fini

FXGPR 38						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-025	220,00	266,20
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-060	280,00	338,80
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-065	315,00	381,15
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-075	392,00	474,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-090	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR38-120	536,00	648,56


38 mm Greengridz
sans chant fini

FXGPR 50						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-025	220,00	266,20
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-060	280,00	338,80
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-065	315,00	381,15
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-075	392,00	474,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-090	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR50-120	536,00	648,56







50 mm Greengridz
sans chant fini

FXGPR 60						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-025	220,00	266,20
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-060	280,00	338,80
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-065	315,00	381,15
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-075	392,00	474,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-090	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR60-120	536,00	648,56

60 mm Greengridz
sans chant fini

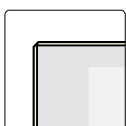
FXGPR 80			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-025	220,00	266,20
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-060	280,00	338,80
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-065	315,00	381,15
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-075	392,00	474,32
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-090	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXGPR80-120	536,00	648,56

77 mm Greengridz
sans chant fini

Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	FXGPRxx-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	FXGPRxx-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	FXGPRxx-HV3	537,00	649,77
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	FXGPRxx-HV3A	599,00	724,79
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement d'angle à onglet)		par unité	FXGPRxx-HV4	832,00	1.006,72
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	FXGPRxx-HV4A	846,00	1.023,66

Complet avec kit de montage, voir avant-propos page 1.15

Finition des chants ABS/PP



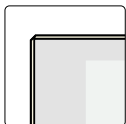
chant ABS/PP 2 mm de 25 à 38 mm de hauteur avec facette

- ABS/PP 25 mm
- ABS/PP 32 mm
- ABS/PP 38 mm
- ABS/PP 50 mm
- ABS/PP 60 mm
- ABS/PP 80 mm



- au mètre courant¹ FXGPR25-ABS
- au mètre courant¹ FXGPR32-ABS
- au mètre courant¹ FXGPR38-ABS
- au mètre courant¹ FXGPR50-ABS
- au mètre courant¹ FXGPR60-ABS
- au mètre courant¹ FXGPR80-ABS

n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
FXGPR25-ABS	55,00	66,55
FXGPR32-ABS	55,00	66,55
FXGPR38-ABS	55,00	66,55
FXGPR50-ABS	107,00	129,47
FXGPR60-ABS	124,00	150,04
FXGPR80-ABS	161,00	194,81

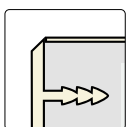
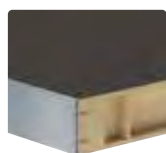


chant ABS/PP 2 mm de 50 à 80 mm de hauteur avec facette

5

Fenix 0.9

Finition des chants Aluminium



ALF 38 mm



au mètre courant¹ FXGPR38-ALF

76,00 **91,96**

bord en aluminium de 3 mm 38 mm de haut avec facette



Plan de travail Fenix Brown Sugar

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Dessous entièrement dans la couleur supérieure	(min. 0,2 m ²)	par m ²	FXGPRxx-A-ONDK	187,00	226,27
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	par unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09
Finitions					
Bande de chant séparée (FX) pour les chants latéraux jusqu'à 38 mm		au mètre courant ¹	FXGPRxx-FX-LOS	9,00	10,89
Bande de chant séparée (FX) pour les extrémités 50-80 mm		au mètre courant ¹	FXGPRxx-FXO-LOS	27,50	33,28
Découpes					
Découpes pour table de cuisson, évier encastré ou powerport		par unité	FXGPRxx-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	FXGPRxx-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	FXGPRxx-KRG035	25,50	30,86
Exécutions supplémentaires					
Pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	FXGPRxx-S	83,00	100,43
Coin arrondi jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 50 mm)		par unité	FXGPRxx-R-ABS	104,00	125,84
Angle arrondi de 50 à 80 mm de hauteur (rayon min. 70 mm)		par unité	FXGPRxx-R-ABSx	130,00	157,30
Arrondi intérieur jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 70 mm)*		par unité	FXGPRxx-BR-ABS	130,00	157,30
Arrondi intérieur de 50 à 80 mm de hauteur (rayon min. 100 mm)*		par unité	FXGPRxx-BR-ABSx	142,00	171,82
Découpe d'angle/angularaire sans finition de chant		par unité	FXGPRxx-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		par unité	FXGPRxx-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		par unité	FXGPRxx-KOL3-A	108,00	130,68

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

FXRM 25				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-025	199,00	240,79
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-060	260,00	314,60
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-065	298,00	360,58
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-075	358,00	433,18
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-090	373,00	451,33
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM25-120	490,00	592,90

contreplaqué de 25 mm sans
 finition de chants

FXRM 32						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-025	215,00	260,15
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-060	266,00	321,86
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-065	314,00	379,94
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-075	382,00	462,22
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-090	398,00	481,58
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM32-120	511,00	618,31

contreplaqué de 32 mm sans
 finition de chants

FXRM 38						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-025	248,00	300,08
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-060	316,00	382,36
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-065	355,00	429,55
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-075	445,00	538,45
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-090	455,00	550,55
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXRM38-120	605,00	732,05

contreplaqué de 38 mm sans
 finition de chants

FXRM 50, 62, 80 et 98						
	Plans de travail jusqu'à	250 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-025	248,00	300,08
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-060	316,00	382,36
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-065	355,00	429,55
	Plans de travail jusqu'à	750 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-075	445,00	538,45
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-090	455,00	550,55
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹	FXRMxx-120	605,00	732,05

contreplaqué sans finition de
 chants

Assemblage d'angle		Référence.	hors TVA	TVA incluse
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)	par unité FXRMxx-HV1	69,00	83,49
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)	par unité FXRMxx-HV2	90,00	108,90
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)	par unité FXRMxx-HV3	605,00	732,05
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)	par unité FXRMxx-HV3A	674,00	815,54
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement d'angle à onglet)	par unité FXRMxx-HV4	940,00	1.137,40
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)	par unité FXRMxx-HV4A	952,00	1.151,92

Complet avec kit de montage, voir avant-propos page 0.15

Finition des chants ABS/PP

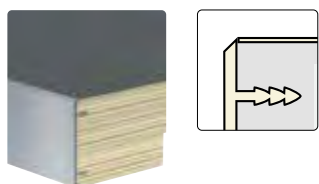
<p>chant ABS/PP 2 mm de 25 à 38 mm de hauteur avec facette</p>	ABS/PP 25 mm		au mètre courant ¹	FXRM25-ABS	55,00	66,55
	ABS/PP 32 mm		au mètre courant ¹	FXRM32-ABS	55,00	66,55
	ABS/PP 38 mm		au mètre courant ¹	FXRM38-ABS	55,00	66,55
	ABS/PP 50 mm		au mètre courant ¹	FXRM50-ABS	163,00	197,23
	ABS/PP 60 mm		au mètre courant ¹	FXRM60-ABS	181,00	219,01
	ABS/PP 80 mm		au mètre courant ¹	FXRM80-ABS	218,00	263,78
<p>2 mm ABS/PP bord 50 à 98 mm de haut avec facette</p>	ABS/PP 98 mm		au mètre courant ¹	FXRM98-ABS	236,00	285,56

Pour une finition de meuble haut, commandez/calculez toujours le côté entier.

Finition des chants Aluminium

<p>bord en aluminium de 3 mm 38 mm de haut avec facette</p>	ALF 38 mm		au mètre courant ¹	FXRM38-ALF	76,00	91,96
	ALF 62 mm		au mètre courant ¹	FXRM60-ALF	226,00	273,46

Pour une finition de meuble haut, commandez/calculez toujours le côté entier.














bord en aluminium de 3 mm 62 mm de haut avec facette

Versions divergentes			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Dessous entièrement dans la couleur supérieure*	(min. 0,2 m ²)	par m ²	FXRMxx-A-ONDK	187,00	226,27
Emballage renforcé plans de travail (pour les critères, voir les informations sur les produits)	(supplément par configuration)	par unité	KRAT-HPL-ST	229,00	277,09

*épaissement uniquement possible dans Greengridz


Finitions					
Bande de chant séparée (FX) pour les chants latéraux jusqu'à 38 mm		au mètre courant ¹	FXRMxx-FX-LOS	9,00	10,89
Bande de chant séparée (FX) pour les chants latéraux en version épaisse		au mètre courant ¹	FXRMxx-FXO-LOS	27,50	33,28

Découpes					
Découpes pour table de cuisson, évier encastré ou powerport		par unité	FXRMxx-KPL	31,00	37,51
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	FXRMxx-KRG	16,50	19,97
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	FXRMxx-KRG035	25,50	30,86








Exécutions supplémentaires					
Pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	FXRMxx-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 50 mm)*		par unité	FXRMxx-R-ABS	104,00	125,84
Coin arrondi en version épaisse (rayon min. 70 mm)*		par unité	FXRMxx-R-ABSx	130,00	157,30
Arrondi intérieur jusqu'à 38 mm de hauteur (rayon min. 70 mm)*		par unité	FXRMxx-BR-ABS	130,00	157,30
Arrondi intérieur en version épaisse (rayon min. 100 mm)*		par unité	FXRMxx-BR-ABSx	142,00	171,82
Découpe d'angle/angularaire sans finition de chant		par unité	FXRMxx-KOLOM	53,00	64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		par unité	FXRMxx-KOL-A	88,00	106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		par unité	FXRMxx-KOL3-A	108,00	130,68

* Pas possible avec une garniture de bord ALF



Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!



crédences		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Crédences 100 jusqu'à 250 mm de haut	au mètre courant ¹ FXNAW-025	108,00	130,68
	Crédences jusqu'à 600 mm de haut	au mètre courant ¹ FXNAW-060	176,00	212,96
	Crédences jusqu'à 900 mm de haut	au mètre courant ¹ FXNAW-090	264,00	319,44
	Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	au mètre courant ¹ FXNAW-120	322,00	389,62



La hauteur minimale d'une crédence est de 100 mm.
La longueur maximale d'une crédence avec Fenix est de 4000 mm,
sauf pour les crédences d'une hauteur maximale de 250 mm : max. 3500 mm



Exécutions supplémentaires crédences				
Masquage (avec ABS) *		au mètre courant ¹	FXNAW-FX	32,50 39,33
Bande de chant séparée (FX) pour la face avant		au mètre courant ¹	FXNAW-FX-LOS	9,00 10,89
* en cas de masquage de deux côtés longs, la hauteur minimale est de 40 mm				
Pan coupé (avec finition des chants à partir de 50 x 50 mm)		par unité	FXNAW-SCHUIN	83,00 100,43
Coin arrondi		par unité	FXNAW-ROND	104,00 125,84
Arrondi intérieur		par unité	FXNAW-BR-FX	130,00 157,30
Découpe d'angle/angulaire sans finition de chant		par unité	FXNAW-KOLOM	53,00 64,13
Découpe d'angle avec finition des chants (deux côtés)		par unité	FXNAW-KOL-A	88,00 106,48
Découpe angulaire avec finition des chants (trois côtés)		par unité	FXNAW-KOL3-A	108,00 130,68
Découpe prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	FXNAW-KRG070	30,00 36,30
Rainure et ressort pour l'assemblage des crédences		au mètre courant ¹	FXNAW-VEER	27,50 33,28
Assemblage droit avec rainure et ressort		par unité	FXNAW-HVR	21,50 26,02

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Profilé crédence à visser (max. 6000 mm)				
	Longueur 2650 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-265-ALU	44,50 53,85
	Longueur 4100 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-410-ALU	59,00 71,39
	Sur mesure - aluminium	 au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ALU	22,00 26,62
	Sur mesure - noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-OPM1-ZWA	22,00 26,62

Profil de crédence 135° (maximum 6000 mm)				
	Aluminium	 au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ALU	22,00 26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-135GRD-ZWA	22,00 26,62

profil de crédence à 90° (max. 6000 mm)				
	Aluminium	 au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ALU	22,00 26,62
	Noir	au mètre courant ¹	RAF-AWP-90GRD-ZWA	22,00 26,62

Profil de raccordement mural Piccolo (avec bande adhésive)				
	Look inox 14 x 14 x 3000 mm	 par unité	260665	26,00 31,46
	ALU look 14 x 14 x 3000 mm	par unité	260666	26,00 31,46

Pour une livraison complète, veuillez commander un profilé avec la crédence

FXGPSTOL 25



Joue de 24 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-25-038	314,00	379,94
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-25-060	399,00	482,79
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-25-090	554,00	670,34
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-25-120	707,00	855,47

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	FXGPSTOL-25-ABS-F	55,00	66,55
---	-------------------	-------	--------------

5

FXGPSTOL 32



Joue de 32 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-32-038	326,00	394,46
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-32-060	418,00	505,78
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-32-090	575,00	695,75
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-32-120	746,00	902,66

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	FXGPSTOL-32-ABS-F	55,00	66,55
---	-------------------	-------	--------------

Fenix 0.9

FXGPSTOL 39



Joue de 39 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

Joues jusqu'à 380 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-038	371,00	448,91
Joues jusqu'à 600 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-060	458,00	554,18
Joues jusqu'à 900 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-090	609,00	736,89
Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-120	785,00	949,85

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39ABS-F	55,00	66,55
ALF Bordure en aluminium à l'avant (au lieu de ABS/PP) au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-ALF	21,00	25,41
ALF chant fini alu en haut, en bas ou à l'arrière au mètre courant ¹	FXGPSTOL-39-ALF-F	62,00	75,02

*Veuillez indiquer toutes les finitions des chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés avec Fenix en standard. Les autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Joignez toujours le plan de la cuisine ou un croquis de la situation. **Attention : en cas de joues, il faut toujours prévoir un dépassement de 2 mm dans le sens de la longueur et de la largeur**

FXGPSTOL 50



Joue de 50 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-50-038	434,00	525,14
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-50-060	512,00	619,52
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-50-090	665,00	804,65
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-50-120	829,00	1.003,09

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-50ABS-F	66,00	79,86
---	-------------------------------	------------------	-------	--------------

FXGPSTOL 60



Joue de 60 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

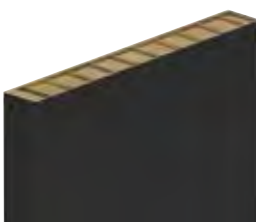
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-60-038	445,00	538,45
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-60-060	517,00	625,57
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-60-090	687,00	831,27
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-60-120	858,00	1.038,18

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-60-ABS-F	78,00	94,38
---	-------------------------------	-------------------	-------	--------------

FXGPSTOL 80



Joue de 80 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-80-038	457,00	552,97
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-80-060	541,00	654,61
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-80-090	715,00	865,15
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-80-120	886,00	1.072,06

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-80-ABS-F	82,00	99,22
---	-------------------------------	-------------------	-------	--------------

*Veuillez indiquer toutes les finitions des chants sur le dessin Les joues sont finis sur trois côtés avec Fenix en standard. Les autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Joignez toujours le plan de la cuisine ou un croquis de la situation. **Attention : en cas de joues, il faut toujours prévoir un dépassement de 2 mm dans le sens de la longueur et de la largeur**

FXGPSTOL 98



Joue de 98 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-98-038	473,00	572,33
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-98-060	555,00	671,55
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-98-090	733,00	886,93
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-98-120	918,00	1.110,78

La longueur maximale est de 3000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXGPSTOL-98-ABS-F	87,00	105,27
---	-------------------------------	-------------------	-------	---------------

5

*Veuillez indiquer toutes les finitions des chants sur le dessin. Les joues sont finies sur trois côtés avec Fenix en standard. Les autres côtés peuvent également être finis avec un supplément de prix.

Joignez toujours le plan de la cuisine ou un croquis de la situation. **Attention : en cas de joues, il faut toujours prévoir un dépassement de 2 mm dans le sens de la longueur et de la largeur**

Fenix
0.9

FXSTOL 25



Joue de 25 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0,9 un chant visible fini ABS/PP*

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-25-038	410,00	496,10
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-25-060	524,00	634,04
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-25-090	725,00	877,25
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-25-120	932,00	1.127,72

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXSTOL-25-ABS-F	55,00	66,55
---	-------------------------------	-----------------	-------	--------------

FXSTOL 32



Joue de 32 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-32-038	401,00	485,21
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-32-060	515,00	623,15
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-32-090	709,00	857,89
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-32-120	919,00	1.111,99

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXSTOL-32-ABS-F	55,00	66,55
---	-------------------------------	-----------------	-------	--------------

FXSTOL 39



Joue de 39 mm d'épaisseur, deux côtés finis avec Fenix 0.9 un chant visible fini ABS/PP*

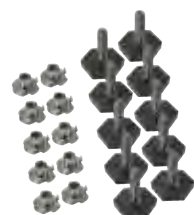
Joues jusqu'à	380 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-038	458,00	554,18
Joues jusqu'à	600 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-060	565,00	683,65
Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-090	751,00	908,71
Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-120	967,00	1.170,07

La longueur maximale est de 4000 mm

Exécutions supplémentaires

Chant fini en ABS/PP en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-ABS-F	55,00	66,55
ALF Bordure en aluminium à l'avant (au lieu de ABS/PP)	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-ALF	21,00	25,41
ALF chant fini alu en haut, en bas ou à l'arrière	au mètre courant ¹	FXSTOL-40-ALF-F	62,00	75,02

Pieds réglables



Pieds réglables avec écrou à percussion 30 mm (min. 10 mm, max. 30 mm)	par 10 pièces.	FXSTOL-STEL10	26,00	31,46
--	----------------	---------------	-------	--------------

Attention : pas possible en joues Greengridz.

* Veuillez indiquer toutes les finitions des chants sur le dessin

Les joues sont finies sur trois côtés en standard. D'autres côtés peuvent également être finis moyennant un supplément de prix.

Joignez toujours le plan de la cuisine ou un croquis de la situation. **Attention :** en cas de joues, il faut toujours prévoir un dépassement de 2 mm dans le sens de la longueur et de la largeur

Étagères murales Greengridz		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	Tablette murale Greengridz de 39 mm d'épaisseur jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPWP39-025	477,50	577,78
	Tablette murale Greengridz de 50 mm d'épaisseur jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPWP50-025	564,50	683,05
	Tablette murale Greengridz de 60 mm d'épaisseur jusqu'à 250 mm de profondeur	au mètre courant ¹	FXGPWP60-025	715,50	865,76
<ul style="list-style-type: none"> > Supports d'étagères incluses > La longueur maximale est de 4000 mm 					

5

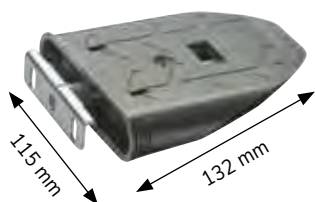
- > L'étagère murale est stratifiée en haut et en bas. Les chants avant et arrière sont en ABS/PP.
- > Longueur de l'étagère : minimum 300 mm, maximum 4000 mm
- > Profondeur de l'étagère : minimum 170 mm, maximum 250 mm

Fenix 0.9



Découpe pour spot 57 mm	par unité	GPWP-SPOT57	31,00	37,51
Découpe pour spot 68 mm	par unité	GPWP-SPOT68	31,00	37,51

- > Les trous de spot (optionnels) sont réalisés au centre de l'étagère. Veuillez indiquer la taille du centre sur le dessin.
- > En moyenne, un support par 400 mm.
- > Aucune découpe n'est possible au niveau de l'axe de montage.



exemple de support d'étagère utilisé

profondeur	profondeur(mm)	kg / m ²
	170	180
	200	160
	250	100

poids maximum



Plan de travail TopLaminate DE 2395 Athena, étagère murale Greengridz

5

Fenix
0.9

Avantages



Résistant aux chocs



Design innovant



Aspect naturel



V-groove



Imperméable à l'eau

Icônes



Tous les exécutions, chants fini, joues et éviers font partie de ce groupe de conditions. Les groupes de prix ont une remise différente et sont listés séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différentes parties du plan de travail.



Sensible aux taches



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



Greenguard



NSF



AMK

Plus d'info, voir chapitre 1, durable.



EVORA QUARTZ

Contenu

6.3 Aperçu des couleurs

12 mm

6.12 Matériau de base - 12 mm

6.14 Finitions des chants

6.15 Découpes et exécutions supplémentaires

20 mm

6.16 Matériau de base - 20 mm

6.17 Finitions des chants

6.18 Découpes et exécutions supplémentaires

6.19 crédences, plinthes et appuis de fenêtre

6.21 Finitions, exécutions supplémentaires et joues



Plan de travail Evora Quartz Sphere (P)

Easy	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Easy Belgian Rock </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Easy Belgian Rock </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Easy Black </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Easy Clay </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Easy Cloud </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Velvet</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Easy Concord </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Velvet</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Easy Gems </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Easy Miner </p> <p>Épaisseur : 12 mm / 20 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Easy

échantillon de couleur

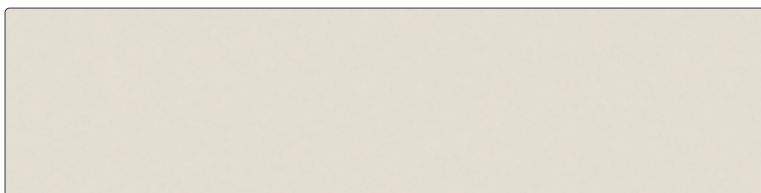
plan de travail complet

Couleur : **Easy Moon**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Couleur : **Easy Star**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Poli

Taille maximale :

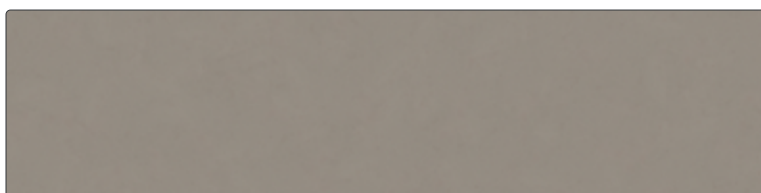


Couleur : **Easy Terni**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

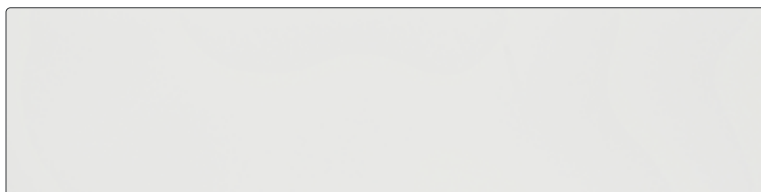
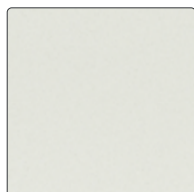


Couleur : **Easy White**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Smart

échantillon de couleur

plan de travail complet

Couleur : **Argus**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :

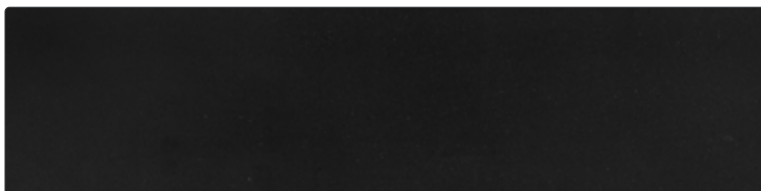
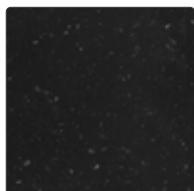


Couleur : **Attica**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :

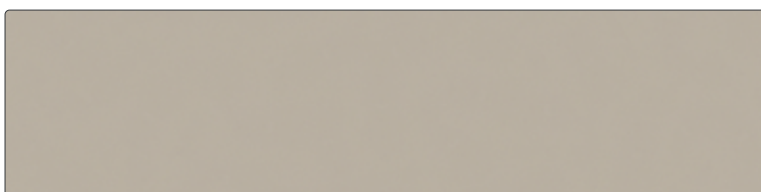


Couleur : **Brume**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Velvet

Taille maximale :



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

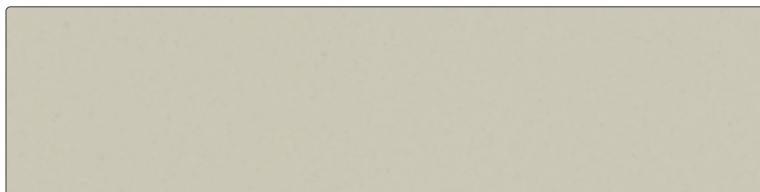
Smart échantillon de couleur plan de travail complet

Couleur : **Celeste White**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Couleur : **Hydra**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

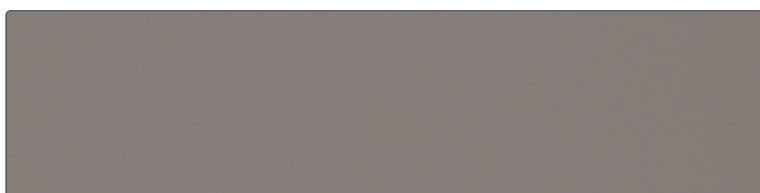


Couleur : **Mammoth**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Velvet

Taille maximale :

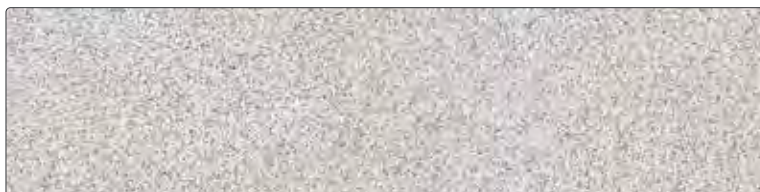


Couleur : **Naga**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

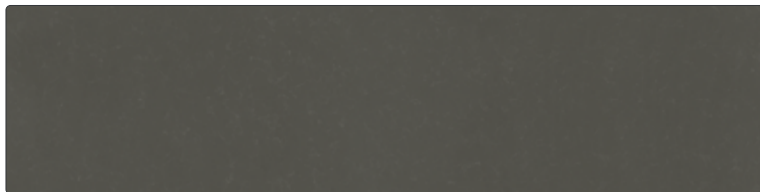


Couleur : **Tempest Grey**

Épaisseur : 12 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Couleur : **Whale**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Velvet

Taille maximale :



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic

échantillon de couleur

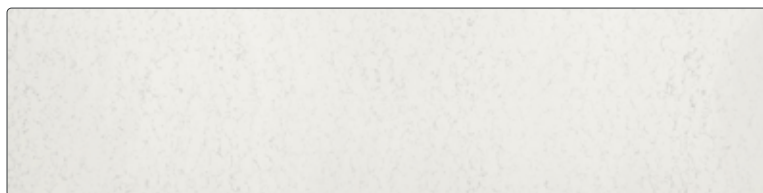
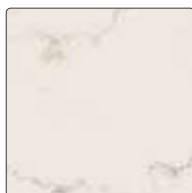
plan de travail complet

Couleur : **Lucca**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Couleur : **Polar Grey**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :

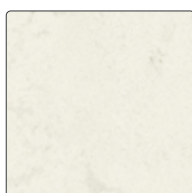


Couleur : **Polar White**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Couleur : **Serra**

Épaisseur : 12 mm / 20 mm

Surface : Poli

Taille maximale :



Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Premium	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Calypso P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Extreme White P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Helix P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Nebula P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Nemesis P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Pearl Jasmine P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Sphere P</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Ultimo		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Calacatta Gold </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Ethereal Glow </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Marquina </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Noir </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Poseidon </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Serena </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Statuario </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Stellata </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			

Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.



Plan de travail Evora Quartz Poseidon







Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Easy				
Easy Belgian Rock (P)	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Easy Belgian Rock (H)	12 mm / 20 mm	- Honed	3000 x 1350 mm	
Easy Black	12 mm	- Poli	3150 x 1350 mm	
Easy Clay	12 mm	- Honed	3150 x 1510 mm	
Easy Cloud	12 mm / 20 mm	- Velvet	3000 x 1350 mm*	
Easy Concord	12 mm / 20 mm	- Velvet	3000 x 1350 mm*	
Easy Gems	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm*	
Easy Miner	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm*	
Easy Moon	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm*	
Easy Star	12 mm	- Poli	3150 x 1510 mm	
Easy Terni	12 mm	- Honed	3000 x 1350 mm	
Easy White	12 mm	- Poli	3150 x 1350 mm	
Smart				
Argus	12 mm	- Honed	3150 x 1510 mm	
Attica	12 mm / 20 mm	- Poli	3150 x 1510 mm	
Brume	12 mm / 20 mm	- Velvet	3000 x 1350 mm	
Celeste Blanc	12 mm	- Poli	3150 x 1510 mm	
Hydra	12 mm	- Honed	3150 x 1510 mm	
Mammoth	12 mm	- Velvet	3150 x 1510 mm	
Naga	12 mm	- Honed	3150 x 1510 mm	
Tempest Grey	12 mm	- Poli	3150 X 1510 mm	
Whale	12 mm / 20 mm	- Velvet	3000 x 1350 mm	
Classic				
Lucca	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Polar Grey	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Polar White	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Serra	12 mm / 20 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Premium				
Calypso	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Extreme White	12 mm	- Poli	3150 x 1350 mm	
Helix	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Nebula	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Nemesis	12 mm	- Poli	3000 x 1350 mm	
Pearl Jasmine	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Sphere	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Ultimo				
Calacatta Gold	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Ethereal Glow	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Marquina	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Noir	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Poseidon	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Serena	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Statuario	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	
Stellata	12 mm	- Poli	3210 x 1510 mm	

*disponible en format jumbo 3150 x 1510 à partir de Q2 2024

VEUILLEZ NOTER : Ces couleurs sont échantillonnées en standard. À l'exception de la collection Ultimo. En raison de l'important gradient de couleur, les échantillons sont disponibles lorsqu'un plan de travail est mis en exposition.

Toutes les commandes sont livrées en 12 mm d'épaisseur en standard. Si l'épaisseur de 12 mm n'est pas disponible en stock, l'épaisseur de 20 mm sera utilisée dans la mesure du possible. A votre demande, nous pouvons utiliser 20 mm, là où c'est disponible. Un supplément de 10 % par mètre courant est d'application.

Explication des particularités

-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Surface sensible aux taches
-  Honed : surface adoucie avec un aspect mat. Les traces de graisse et de doigts sont plus visibles.
-  Poli : surface polie avec un aspect brillant
-  Velvet : aspect mat avec la facilité d'entretien d'une surface polie. Avec les couleurs foncées, les traces de graisse et de doigts sont plus visibles qu'avec une surface polie.

Couleurs sortantes 2024

- Easy Rock (V) (disponible jusqu'à épuisement du stock)
- Easy Rock (P) (disponible jusqu'à épuisement du stock)
- Tambora (disponible jusqu'à épuisement du stock)
- Veza (disponible jusqu'au 1er trimestre)
- Bianco Calacatta (Disponible dans la collection supplémentaire)
- Calacatta Classic (disponible dans la collection supplémentaire)



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

Outre les couleurs dans l'aperçu des couleurs, Dekker Zevenhuizen peut souvent fournir d'autres couleurs courantes. Veuillez contacter votre interlocuteur pour plus d'informations. Attention ! Ces couleurs sont échantillonnées par le fournisseur du matériau. Dekker n'a aucune influence sur la couleur, le dessin et la facilité d'utilisation de ces matériaux. Les feuilles qui ne font pas partie de la collection sont commandées sur commande. Une annulation n'est pas possible. Veuillez prévoir un délai de livraison supplémentaire de 2 semaines.

Pour des informations sur le produit Evora Quartz, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 Informations générales.

Easy



12 mm pierre composite (collée)
sans chant fini



				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO13-0-030	150,00	181,50
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO13-0-060	226,00	273,46
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO13-0-065	243,00	294,03
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO13-0-070	298,00	360,58
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO13-0-080	342,00	413,82
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO13-0-090	405,00	490,05
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO13-0-100	445,00	538,45
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO13-0-110	493,00	596,53
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO13-0-120	560,00	677,60
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO13-0-135	601,00	727,21
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO13-0-150	646,00	781,66

6

Smart



12 mm pierre composite (collée)
sans chant fini



Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO13-9-030	175,00	211,75
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO13-9-060	279,00	337,59
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO13-9-065	302,00	365,42
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO13-9-070	361,00	436,81
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO13-9-080	412,00	498,52
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO13-9-090	472,00	571,12
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO13-9-100	526,00	636,46
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO13-9-110	575,00	695,75
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO13-9-120	635,00	768,35
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO13-9-135	688,00	832,48
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO13-9-150	766,00	926,86

Classic



12 mm pierre composite (collée)
sans chant fini



Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO13-1-030	196,00	237,16
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO13-1-060	358,00	433,18
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO13-1-065	382,00	462,22
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO13-1-070	438,00	529,98
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO13-1-080	498,00	602,58
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO13-1-090	558,00	675,18
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO13-1-100	619,00	748,99
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO13-1-110	679,00	821,59
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO13-1-120	740,00	895,40
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO13-1-135	808,00	977,68
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO13-1-150	860,00	1.040,60

Premium				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	CO13-2-030	231,00	279,51
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	CO13-2-060	455,00	550,55
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	CO13-2-065	482,00	583,22
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	CO13-2-070	526,00	636,46
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	CO13-2-080	601,00	727,21
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	CO13-2-090	667,00	807,07
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	CO13-2-100	740,00	895,40
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	CO13-2-110	772,00	934,12
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	CO13-2-120	822,00	994,62
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	CO13-2-135	882,00	1.067,22
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	CO13-2-150	970,00	1.173,70	

12 mm pierre composite (collée)
sans chant fini



Ultimo / Eternal						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	CO13-3-030	289,00	349,69
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	CO13-3-060	526,00	636,46
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	CO13-3-065	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	CO13-3-070	623,00	753,83
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	CO13-3-080	688,00	832,48
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	CO13-3-090	745,00	901,45
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	CO13-3-100	823,00	995,83
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	CO13-3-110	869,00	1.051,49
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	CO13-3-120	926,00	1.120,46
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	CO13-3-135	982,00	1.188,22
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	CO13-3-150	1.030,00	1.246,30	

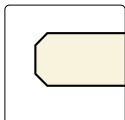

12 mm pierre composite (collée)
sans chant fini




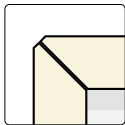






Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	CO13-HV1	55,00	66,55
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	CO13-HV2	128,00	154,88
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	CO13-x-HV3-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	CO13-x-HV3A-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	CO13-x-HV4-105	1.034,00	1.251,14
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	CO13-x-HV4A-105	1.034,00	1.251,14

* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (0, 9, 1, 2 ou 3)


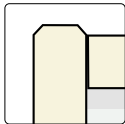






6
12 mm

Finition des chants double facette				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
		2F		au mètre courant	CO13-2F	45,00 54,45


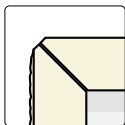






Chant double facette 12 mm

Finition des chants onglet						
		VF02		au mètre courant	CO13-VF02	106,00 128,26
		VF03*		au mètre courant	CO13-VF03	106,00 128,26
		VF04		au mètre courant	CO13-VF04	130,00 157,30
		VF06		au mètre courant	CO13-VF06	165,00 199,65
		VF08		au mètre courant	CO13-VF08	202,00 244,42
		VF10		au mètre courant	CO13-VF10	234,00 283,14
		*VF03 a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte				

Chant d'onglet 20-100 mm avec facette

Finition des chants barrière d'eau						
		FW02		au mètre courant	CO13-FW02	106,00 128,26
		FW03*		au mètre courant	CO13-FW03	106,00 128,26
		FW04		au mètre courant	CO13-FW04	130,00 157,30
		FW06		au mètre courant	CO13-FW06	165,00 199,65
		FW08		au mètre courant	CO13-FW08	202,00 244,42
		FW10		au mètre courant	CO13-FW10	234,00 283,14
		*LeFW03a une hauteur de 34 mm. Veuillez en tenir compte				

Barrière d'eau 22 à 102 mm avec facette

Finition des chants serti						
		FR02		au mètre courant	CO13-FR02	224,00 271,04
		FR03*		au mètre courant	CO13-FR03	224,00 271,04
		FR04		au mètre courant	CO13-FR04	248,00 300,08
		FR06		au mètre courant	CO13-FR06	284,00 343,64
		FR08		au mètre courant	CO13-FR08	320,00 387,20
		FR10		au mètre courant	CO13-FR10	352,00 425,92
		*FR03a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte				

Bord serti 20 à 100 mm

Attention !

- > Pour une finition de meuble haut, commandez/calculer toujours tout le côté latéral.
- > En cas de chants polis (2F, renforcement intérieur de la sous-construction, etc.), la structure d'une finition Velvet devient lisse et sera différente de la partie supérieure.
- > Autres finitions de chants sur demande.

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité CO13-KOOK-OP1	154,00	186,34
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité CO13-KOOK-OP2	201,00	243,21
Découpe pour taque intégrée affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité CO-UIT-KOOK-I	387,00	468,27
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité CO13-KOOK-OP	100,50	121,61
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité CO-UITVKKL	204,00	246,84
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité CO-UITVK	263,00	318,23
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-UITVKGR	348,00	421,08
Découpe pour évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVK	457,00	552,97
Découpe pour évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVKGR	571,00	690,91
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité CO13-KRG	42,00	50,82
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	24,50	29,65
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité CO13-KPL-ROUND	123,00	148,83

Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans finition de chant (avec finition de chant à partir de 50 x 50 mm).		par unité CO13-S	79,00	95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CO13-R30	180,00	217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CO13-R31	331,00	400,51
Découpe d'angle sans chants fini (deux côtés)		par unité CO13-KOL-A	90,00	108,90
Découpe angulaire sans chants fini (trois côtés)		par unité CO13-KOL3-A	117,00	141,57
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité CO13-ONDZ-VW	76,32	92,35
Sous-collage sur toute la surface		au m ² CO-ONDZ-MAS	212,00	256,52
Renforcement supplémentaire pour les pièces en porte à faux de VF03, FW03, FR03 (section 1 informations pour la commande, support et renforcement)		au m ² CO-ONDZ-VERST	362,00	438,02
Egouttoir A (longueur 1000 mm)		par unité CO-CASCADE	1.471,00	1.779,91
Egouttoir B (longueur 1500 mm)		par unité CO-CASCADE2	1.634,00	1.977,14
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité CO-AFD4-400	338,00	408,98
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité CO-AFD4-500	447,00	540,87

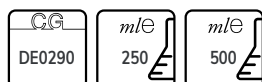
Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Kit d'entretien				
Kit d'entretien Evora*		par unité 290132	27,27	33,00



Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.

* livré en standard et facturé avec chaque commande



Easy



Pierre composite de 20 mm sans chant fini



				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO20-0-030	165,00	199,65
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO20-0-060	249,00	301,29
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO20-0-065	267,00	323,07
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO20-0-070	328,00	396,88
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO20-0-080	376,00	454,96
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO20-0-090	446,00	539,66
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO20-0-100	490,00	592,90
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO20-0-110	542,00	655,82
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO20-0-120	616,00	745,36
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO20-0-135	661,00	799,81
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO20-0-150	711,00	860,31

6

Smart



Pierre composite de 20 mm sans chant fini



Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO20-9-030	193,00	233,53
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO20-9-060	307,00	371,47
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO20-9-065	332,00	401,72
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO20-9-070	397,00	480,37
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO20-9-080	453,00	548,13
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO20-9-090	519,00	627,99
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO20-9-100	579,00	700,59
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO20-9-110	633,00	765,93
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO20-9-120	699,00	845,79
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO20-9-135	757,00	915,97
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO20-9-150	843,00	1.020,03

20 mm

Classic



Pierre composite de 20 mm sans chant fini


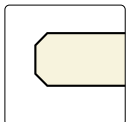


Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant		CO20-1-030	216,00	261,36
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant		CO20-1-060	394,00	476,74
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant		CO20-1-065	420,00	508,20
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant		CO20-1-070	482,00	583,22
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant		CO20-1-080	548,00	663,08
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant		CO20-1-090	614,00	742,94
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant		CO20-1-100	681,00	824,01
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant		CO20-1-110	747,00	903,87
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant		CO20-1-120	814,00	984,94
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant		CO20-1-135	889,00	1.075,69
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant		CO20-1-150	946,00	1.144,66

Assemblage d'angle

Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	CO20-HV1	55,00	66,55
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	CO20-HV2	128,00	154,88
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	CO20-x-HV3-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	CO20-x-HV3A-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	CO20-x-HV4-105	1.034,00	1.251,14
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	CO20-x-HV4A-105	1.034,00	1.251,14

* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (0, 9, 1 ou 2)

Finition des chants double facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 2F	au mètre courant CO20-2F	45,00	54,45

Double facette 20 mm

Attention !

- > Pour une finition de meuble haut, commandez/calculz toujours tout le côté latéral.
- > En cas de chants polis (2F, renforcement intérieur de la sous-construction, etc.), la structure d'une finition Velvet devient lisse et sera différente de la partie supérieure.
- > Autres finitions de chants sur demande.

6

20 mm



Plan de travail Evora Polar Grey (P)

6

20 mm

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité CO20-KOOK-OP1	154,00	186,34
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité CO20-KOOK-OP2	201,00	243,21
Découpe pour taque intégrée affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité CO-UIT-KOOK-I	387,00	468,27
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité CO20-KOOK-OP	100,50	121,61
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité CO-UITVKKL	204,00	246,84
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité CO-UITVK	263,00	318,23
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-UITVKGR	348,00	421,08
Découpe pour évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVK	457,00	552,97
Découpe pour évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVKGR	571,00	690,91
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité CO20-KRG	42,00	50,82
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	24,50	29,65
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité CO20-KPL-ROUND	123,00	148,83

Remarque : les tables de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être supportés en plus. Utilisez pour cela notre kit de support.

Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans finition de chant (avec finition de chant à partir de 50 x 50 mm).		par unité CO20-S	79,00	95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CO20-R30	180,00	217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CO20-R31	331,00	400,51
Découpe d'angle sans chants fini (deux côtés)		par unité CO20-KOL-A	90,00	108,90
Découpe angulaire sans chants fini (trois côtés)		par unité CO20-KOL3-A	117,00	141,57
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité CO20-ONDZ-VW	76,32	92,35
Sous-collage sur toute la surface		au m ² CO-ONDZ-MAS	212,00	256,52
Renfort supplémentaire pour les éléments en porte à faux de VF03, FW03, FR03 (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et contreventement)		au m ² CO-ONDZ-VERST	362,00	438,02
Egouttoir A (longueur 1000 mm)		par unité CO-CASCADE	1.471,00	1.779,91
Egouttoir B (longueur 1500 mm)		par unité CO-CASCADE2	1.634,00	1.977,14
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité CO-AFD4-400	338,00	408,98
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité CO-AFD4-500	447,00	540,87

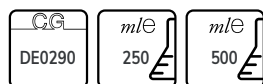
Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Kit d'entretien				
Kit d'entretien Evora*		par unité 290132	27,27	33,00



Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.

* livré en standard et facturé avec chaque commande



Easy 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	au mètre courant	CONAW-0-005	30,00	36,30
Crédences jusqu'à 100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-010	47,00	56,87
Crédences jusqu'à 200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-020	92,00	111,32
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-030	150,00	181,50
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-040	174,00	210,54
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-050	195,00	235,95
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-060	226,00	273,46
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-070	298,00	360,58
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-080	342,00	413,82
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-090	405,00	490,05
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-100	445,00	538,45
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-110	493,00	596,53
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-120	560,00	677,60
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-135	601,00	727,21
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-0-150	646,00	781,66



Smart 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	au mètre courant	CONAW-9-005	36,00	43,56
Crédences jusqu'à 100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-010	53,00	64,13
Crédences jusqu'à 200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-020	104,00	125,84
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-030	175,00	211,75
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-040	207,00	250,47
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-050	245,00	296,45
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-060	279,00	337,59
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-070	361,00	436,81
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-080	412,00	498,52
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-090	472,00	571,12
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-100	526,00	636,46
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-110	575,00	695,75
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-120	635,00	768,35
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-135	688,00	832,48
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-9-150	766,00	926,86



Classic 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	au mètre courant	CONAW-1-005	42,00	50,82
Crédences jusqu'à 100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-010	60,00	72,60
Crédences jusqu'à 200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-020	122,00	147,62
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-030	196,00	237,16
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-040	242,00	292,82
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-050	296,00	358,16
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-060	358,00	433,18
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-070	438,00	529,98
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-080	498,00	602,58
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-090	558,00	675,18
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-100	619,00	748,99
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-110	679,00	821,59
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-120	740,00	895,40
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-135	808,00	977,68
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-1-150	860,00	1.040,60



Premium 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	au mètre courant	CONAW-2-005	50,00	60,50
Crédences jusqu'à	100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-010	73,00	88,33
Crédences jusqu'à	200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-020	148,00	179,08
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-030	231,00	279,51
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-040	297,00	359,37
Crédences jusqu'à	500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-050	368,00	445,28
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-060	455,00	550,55
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-070	526,00	636,46
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-080	601,00	727,21
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-090	667,00	807,07
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-100	740,00	895,40
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-110	772,00	934,12
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-120	822,00	994,62
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-135	882,00	1.067,22
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-2-150	970,00	1.173,70



Ultimo / Eternal 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)						
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	au mètre courant	CONAW-3-005	57,00	68,97
Crédences jusqu'à	100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-010	84,00	101,64
Crédences jusqu'à	200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-020	183,00	221,43
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-030	289,00	349,69
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-040	359,00	434,39
Crédences jusqu'à	500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-050	437,00	528,77
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-060	526,00	636,46
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-070	623,00	753,83
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-080	688,00	832,48
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-090	745,00	901,45
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-100	823,00	995,83
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-110	869,00	1.051,49
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-120	926,00	1.120,46
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-135	982,00	1.188,22
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut		au mètre courant	CONAW-3-150	1.030,00	1.246,30



Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant	CONAW-1F	40,00	48,40
Polissage côté visible double facette (2F)		au mètre courant	CONAW-2F	45,00	54,45
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		au mètre courant	CONAW-I22	76,00	91,96
60 mm face inférieure polie, face avant à double facette (2F)		au mètre courant	CONAW-2FPO	116,00	140,36
Face inférieure entièrement polie		au m ²	CONAW-ONDZ-POL	930,00	1.125,30

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	CONAW-KRG070	62,00	75,02
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	CONAW-KOOK-OP	100,50	121,61
Découpe pour la barrière d'eau		par unité	CONAW-WK	31,00	37,51

Exécutions supplémentaires crédences					
Pan coupé sans chant fini		par unité	CONAW-S-A	79,00	95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	CONAW-R30	180,00	217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	CONAW-R31	331,00	400,51
Découpe d'angle sans chants fini (deux côtés)		par unité	CONAW-KOL-A	90,00	108,90
Découpe angulaire sans chants fini (trois côtés)		par unité	CONAW-KOL3-A	117,00	141,57

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-A-030	670,00	810,70
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-A-065	931,00	1.126,51
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-A-090	1.117,00	1.351,57
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-A-120	1.297,00	1.569,37
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-A-150	1.618,00	1.957,78
Largeur de la joue 32 à 100 mm VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte					

Joue type B entièrement indépendante					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-B-030	899,00	1.087,79
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-B-065	1.161,00	1.404,81
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-B-090	1.525,00	1.845,25
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-B-120	1.928,00	2.332,88
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant	COSTOL-B-150	2.261,00	2.735,81
Largeur de la joue 32 à 100 mm VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte					

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue peut être utilisée, en combinaison avec les armoires bas, aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte sont finis en Evora Quartz.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu en bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont fini à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un débord de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques des joues en cascade, voir chapitre 1, informations pour la commande, joues.

Avantages



Résistant aux chocs



Design innovante



Aspect naturel



Rainure en V



Imperméable à l'eau



100% recyclable



Matériau durable

Icônes



Tous les exécutions, chants finit, joues et éviers font partie de ce groupe de conditions. Les groupes de prix ont une remise différente et sont listés séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différentes parties du plan de travail.



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



Greenguard



NSF



AMK

Pour une explication, voir le chapitre 1, durable.



COSMOLITE

Contenu

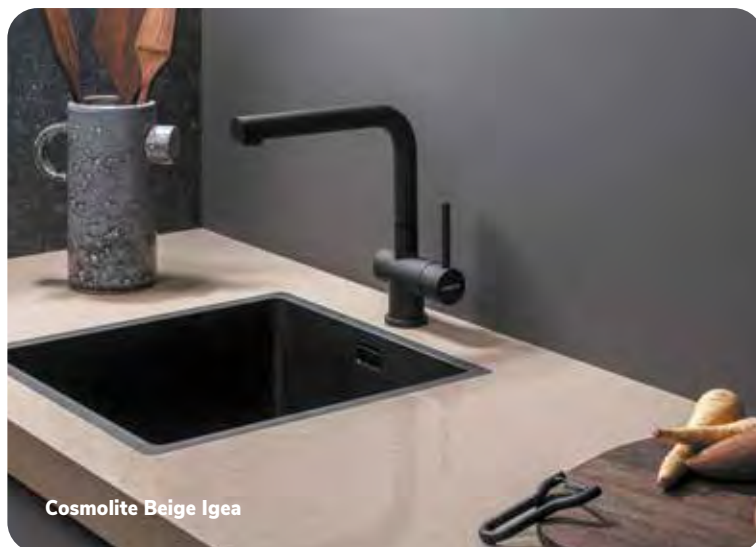
- 7.3 Choix durable
- 7.4 Aperçu des couleurs
- 7.6 Matériau de base
- 7.7 Finitions des chants
- 7.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 7.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 7.10 Finitions, exécutions supplémentaires et joues

7



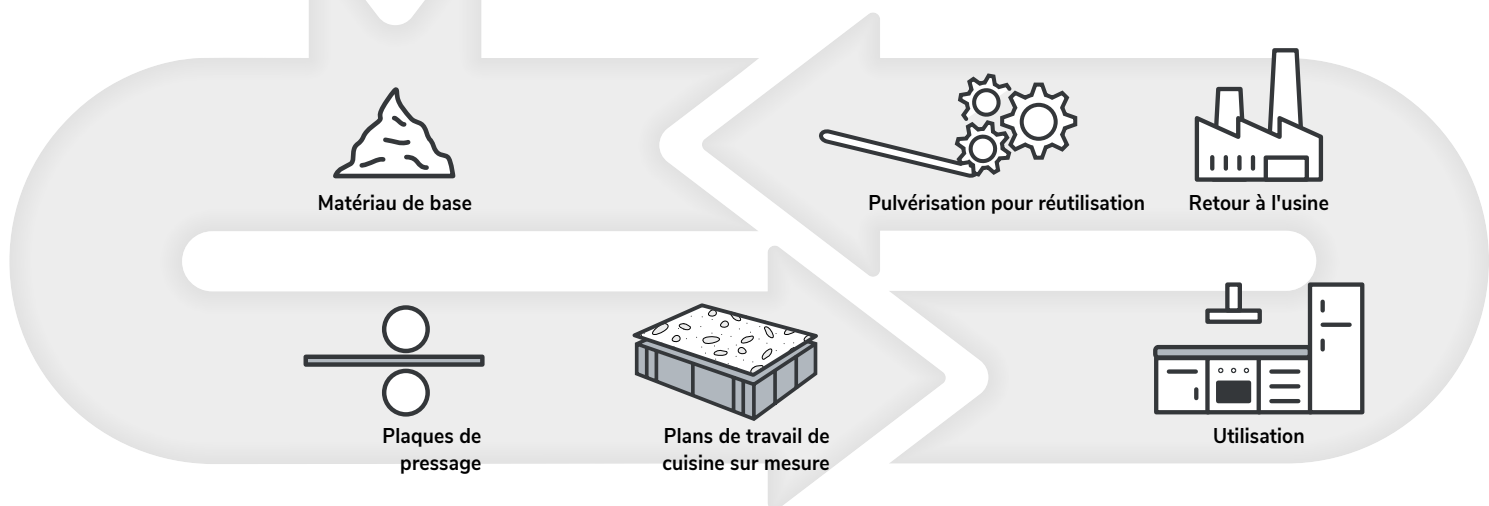
Plan de travail Cosmolite Grey Argo

**DÉCHETS INDUSTRIELS
DE MINÉRAUX**



Cosmolite Beige Igea

7



NOUVEAU

100% recyclable

Les déchets industriels peuvent-ils aussi être beaux ? Nous répondons par un oui retentissant ! Cosmolite® est composé à 100 % de minéraux et de déchets industriels provenant de l'industrie de la pierre et de résine. À partir de ce matériau de base, des plaques sont pressées une à une, créant ainsi de magnifiques motifs à longues nervures. Ces plaques sont transformées par Dekker en plans de travail de cuisine. Ce plan de travail est pulvérisé après utilisation, puis les matériaux sont réutilisés !

De Ice jusqu'à Black

La palette de couleurs Cosmolite comprend huit couleurs allant du clair au foncé, du calme au veiné. Un must dans la cuisine moderne et durable !

100% minéraux

Épaisseur de la plaque : 12 mm

- > minéraux issus de déchets industriels
- > réutilisation des déchets de marbre et de pierre naturelle
- > 8 couleurs d'aspect béton et marbre

7

Classic	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Beige Igea </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Black Juno </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Gris Argo </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Grain</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Grey Titano </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Meteor Cold </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Meteor Dark </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Meteor Ice </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Grain</p> <p>Taille maximale : </p>		
<p>Couleur : Meteor Light </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Grain</p> <p>Taille maximale : </p>		

Bien que les photos de cet chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Classic				
Beige Igea	12 mm	P - Poli	3000 x 1350 mm	
Black Juno	12 mm	P - Poli	3000 x 1350 mm	
Grey Argo	12 mm	G - Grain	3000 x 1350 mm	
Grey Titano	12 mm	P - Poli	3000 x 1350 mm	
Meteor Cold	12 mm	P - Poli	3000 x 1350 mm	
Meteor Dark	12 mm	P - Poli	3000 x 1350 mm	
Meteor Ice	12 mm	G - Grain	3000 x 1350 mm	
Meteor Light	12 mm	G - Grain	3000 x 1350 mm	

A noter ! Ces couleurs sont échantillonnées en standard si le plan de travail est en exposition.

Explication des particularités

- Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
- Nouvelle couleur dans la collection
- P** Poli : surface polie avec un aspect brillant
- G** Grain : aspect mat avec la facilité d'entretien d'un plan de travail poli. Avec les couleurs foncées, les traces de graisse et de doigts seront plus visibles qu'avec le poli.



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

Pour des informations sur Cosmolite, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 Informations générales.

Classic



cosmolite 12 mm (sous-collé) sans chant finit



Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	par m ¹	CM13-1-030	201,00	243,21
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	par m ¹	CM13-1-060	376,00	454,96
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	par m ¹	CM13-1-065	401,00	485,21
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	par m ¹	CM13-1-070	460,00	556,60
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	par m ¹	CM13-1-080	523,00	632,83
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	par m ¹	CM13-1-090	586,00	709,06
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	par m ¹	CM13-1-100	651,00	787,71
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	par m ¹	CM13-1-110	714,00	863,94
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	par m ¹	CM13-1-120	778,00	941,38
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	par m ¹	CM13-1-135	849,00	1.027,29
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	par m ¹	CM13-1-150	904,00	1.093,84

7


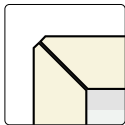






Assemblage d'angle

Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	CM13-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	CM13-HV2	135,00	163,35
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	CM13-1-HV3-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	CM13-1-HV3A-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	CM13-1-HV4-105	1.087,00	1.315,27
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec joint angulaire)		par unité	CM13-1-HV4A-105	1.087,00	1.315,27


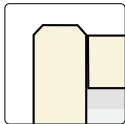






12 mm

Finition des chants double facette			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
		2F	 par m ¹	CM13-2F	47,00 56,87


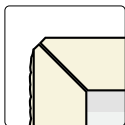






Chant double facette 12 mm

Finition des chants onglet					
		VF02	 par m ¹	CM13-VF02	111,00 134,31
		VF03*	 par m ¹	CM13-VF03	111,00 134,31
		VF04	 par m ¹	CM13-VF04	137,00 165,77
		VF06	 par m ¹	CM13-VF06	173,00 209,33
		VF08	 par m ¹	CM13-VF08	212,00 256,52
		VF10	 par m ¹	CM13-VF10	246,00 297,66

*VF03 a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte

Finition des chants barrière d'eau					
		FW02	 par m ¹	CM13-FW02	111,00 134,31
		FW03*	 par m ¹	CM13-FW03	111,00 134,31
		FW04	 par m ¹	CM13-FW04	137,00 165,77
		FW06	 par m ¹	CM13-FW06	173,00 209,33
		FW08	 par m ¹	CM13-FW08	212,00 256,52
		FW10	 par m ¹	CM13-FW10	246,00 297,66

*LeFW03a une hauteur de 34 mm. Veuillez en tenir compte

Finition des chants frangé					
		FR02	 par m ¹	CM13-FR02	235,00 284,35
		FR03*	 par m ¹	CM13-FR03	235,00 284,35
		FR04	 par m ¹	CM13-FR04	261,00 315,81
		FR06	 par m ¹	CM13-FR06	298,00 360,58
		FR08	 par m ¹	CM13-FR08	336,00 406,56
		FR10	 par m ¹	CM13-FR10	370,00 447,70

*FR03a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte

Attention !

- > Pour une finition de meuble haut, commandez/calculiez toujours tout le côté.
- > Dans le cas de chants polis (2F, renforcement intérieur de la sous-construction, etc.), la texture d'une finition Grain devient lisse et diffère donc de la surface supérieure.
- > Autres finitions de chants sur demande.

Découpages		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque sur-posé jusqu'à 600 mm de large		par unité CM13-KOOK-OP1	163,00	197,23
Découpe pour taque sur-posé d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité CM13-KOOK-OP2	212,00	256,52
Découpe pour taque intégrée (envoyer le dessin technique)		par unité CM13-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité CM13-KOOK-OP	106,00	128,26
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité CO-UITVKKL	215,00	260,15
Découpe évier intégré max. 450 x 450 mm		par unité CO-UITVK	277,00	335,17
Découpe évier intégré à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-UITVKGR	365,00	441,65
Evier à encastrer max. 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVK	480,00	580,80
Evier à encastrer à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVKGR	600,00	726,00
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité CM13-KRG	44,00	53,24
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité CM13-KPL-ROND	125,00	151,25

Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

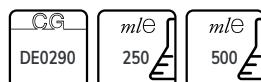
Exécutions supplémentaires				
Côté incliné sans bordure (avec bordure à partir de 50 x 50 mm).		par unité CM13-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité CM13-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité CM13-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant finit (deux côtés)		par unité CM13-KOL-A	95,00	114,95
Découpe de colonne sans chant finit (trois côtés)		par unité CM13-KOL3-A	123,00	148,83
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité CM13-ONDZ-VW	80,28	97,14
Collage sur toute la surface		par m ² CM13-ONDZ-MAS	223,00	269,83
Renforcement supplémentaire pour les parties suspendues de VF03, FW03, FR03 voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement		par m ² CM13-ONDZ-VERST	370,00	447,70
Cascade A (longueur 1000 mm)		par unité CO-CASCADE	1.546,00	1.870,66
Cascade B (longueur 1500 mm)		par unité CO-CASCADE2	1.717,00	2.077,57
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité CO-AFD4-400	355,00	429,55
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité CO-AFD4-500	470,00	568,70

Il faut toujours calculer séparément un chants finit par exécution!

Kit d'entretien				
Kit d'entretien Evora*		par unité 290132	27,27	33,00

Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.

* livré en standard et facturé avec chaque commande



Classic 12 mm d'épaisseur (sans chant finit)

Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	par m ¹	CMNAW-1-005	44,00	53,24
Crédences jusqu'à	100 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-010	63,00	76,23
Crédences jusqu'à	200 mm de hauteur		par m ¹	CMNAW-1-020	128,00	154,88
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-030	201,00	243,21
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-040	254,00	307,34
Crédences jusqu'à	500 mm de hauteur		par m ¹	CMNAW-1-050	311,00	376,31
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-060	376,00	454,96
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-070	460,00	556,60
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-080	523,00	632,83
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-090	586,00	709,06
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-100	651,00	787,71
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-110	714,00	863,94
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-120	778,00	941,38
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		par m ¹	CMNAW-1-135	849,00	1.027,29
Crédences jusqu'à	1500 mm de hauteur		par m ¹	CMNAW-1-150	904,00	1.093,84



Finitions crédences		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		par m ¹ CMNAW-1F	42,00	50,82
Face visible polissage double facette (2F)		par m ¹ CMNAW-2F	47,00	56,87
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		par m ¹ CMNAW-I22	80,00	96,80
60 mm face inférieure polie, face avant à double face (2F)		par m ¹ CMNAW-2FPO	122,00	147,62
Face inférieure entièrement polie		par m ² CMNAW-ONDZ-POL	977,00	1.182,17

Découpes crédences				
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité CMNAW-KRG070	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité CMNAW-KOOK-OP	106,00	128,26
Logement pour la barrière à l'eau		par unité CMNAW-WK	33,00	39,93

Exécutions supplémentaires crédences				
Côté incliné sans chant finit		par unité CMNAW-S-A	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité CMNAW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité CMNAW-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant finit (deux côtés)		par unité CMNAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe de colonne sans chant finit (trois côtés)		par unité CMNAW-KOL3-A	123,00	148,83

Il faut toujours calculer séparément un chants finit par exécution!

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-A-030	704,00	851,84	
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-A-065	978,00	1.183,38	
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-A-090	1.174,00	1.420,54	
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-A-120	1.363,00	1.649,23	
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-A-150	1.701,00	2.058,21	

Largeur de la joue 32 à 100 mm
VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte

Joue type B entièrement autoportant					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-B-030	945,00	1.143,45	
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-B-065	1.220,00	1.476,20	
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-B-090	1.603,00	1.939,63	
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-B-120	2.026,00	2.451,46	
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	par m ¹ CMSTOL-B-150	2.376,00	2.874,96	

Largeur de la joue 32 à 100 mm
VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peuvent donc être utilisée aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte finition en Cosmolite.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont transformées à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un

- dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques de la solidification mitrée, voir le chapitre 1, informations pour la commande, solidification.



Plan de travail Cosmolite Meteor Ice

Avantages



Résistant aux chocs



Aspect naturel



Rainure en V



Imperméable à l'eau



100% recyclable



Matériau durable

Icônes



Tous les exécutions, chants finit, joues et éviers font partie de ce groupe de conditions. Les groupes de prix ont une remise différente et sont listés séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Nouvelle couleur dans la collection



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différentes parties du plan de travail.

Marques de qualité



Greenguard



NSF



AMK

Pour une explication, voir le chapitre 1, durable.





OBSIDIANA

Contenu

- 8.3 Choix durable
- 8.4 Aperçu des couleurs

12 mm

- 8.6 Matériau de base - 12 mm
- 8. Finitions des chants
- 8.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 8.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 8.10 Finitions, exécutions supplémentaires et joues



Plan de travail Obsidiana Volcano Cloud

**VERRE RECYCLÉ
ET RÉSINE**



Plan de travail Obsidiana Volcano Dark

8



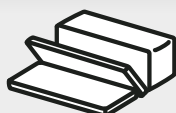
Matériau de base



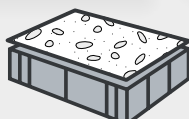
Pulvérisation pour réutilisation



Retour à l'usine



Découper des plaques à partir d'un bloc



Plans de travail de cuisine sur mesure



Utilisation

NOUVEAU

Vie éternelle

Obsidiana est composé à 100 % de verre recyclé et de résine. À partir du matériau compressé, on fabrique des blocs et on scie des plaques qui peuvent être transformées en plans de travail de cuisine. Pas seulement une fois, mais à l'infini ! En effet, la plaque peut être pulvérisée pour être réutilisée. Elle retourne à l'usine, où Obsidiana produit un nouveau plan de travail unique pour la cuisine. Qui a dit que les déchets n'étaient pas beaux ?

Série Volcano

La collection Obsidiana se compose de six couleurs aux motifs calmes : Volcano Cloud, Volcano Grey, Volcano Light, Volcano Pierre Bleue, Volcano Pearl et Volcano Dark. Pour l'électeur conscient qui a du goût !

100% verre recyclé





Épaisseur de la plaque : 12 mm

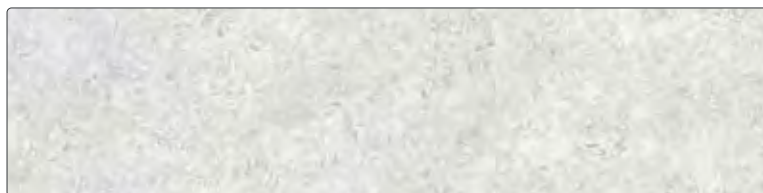
- > déchets de verre recyclé
- > résine
- > 6 couleurs vibrantes


Classic

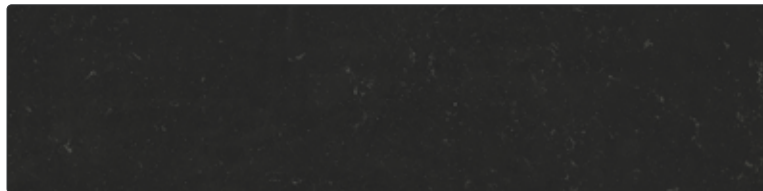
échantillon de couleur

plan de travail complet

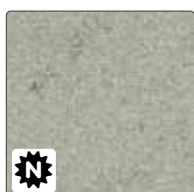
Couleur : **Volcano Cloud** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 







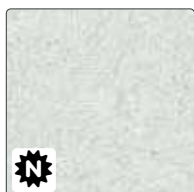
Couleur : **Volcano Dark** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 




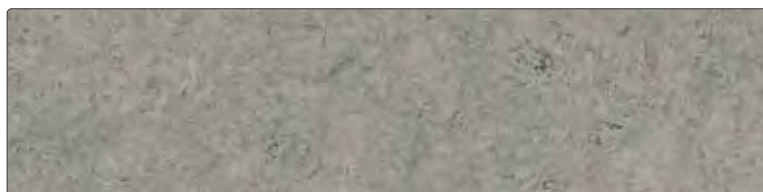
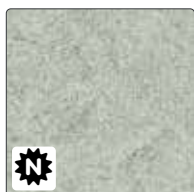
Couleur : **Volcano Grey** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 






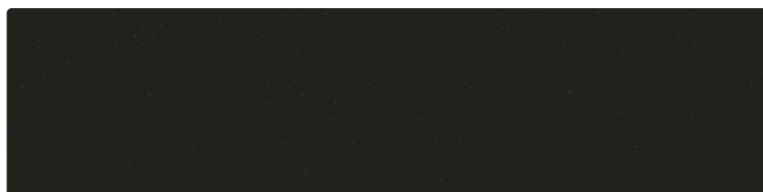
Couleur : **Volcano Light** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 



Couleur : **Volcano Pearl** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 





















Couleur : **Volcano Pierre Bleue** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités : 




8

Bien que les photos de cet chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Classic				
Volcan Cloud 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	
Volcano Dark 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	
Volcano Grey 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	
Volcano Light 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	
Volcano Pearl 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	
Volcano Pierre Bleue 	12 mm	 - Poli	3000 x 1350 mm	

A noter ! Ces couleurs sont échantillonnées en standard si le plan de travail est en exposition.

Explication des particularités

 Le motif veiné ne se poursuit pas de manière standard aux transitions des parties du plan de travail. Il l'est dans les finitions des chants.

 Sensible aux taches

 Nouvelle couleur dans la collection

 Poli : surface polie avec un aspect brillant



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

Pour des informations sur Obsidiana, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir le chapitre 1 Informations générales.

Classic



12 mm pierre composite (collée)
sans chant finit



Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	par m ¹	OB13-1-030	201,00	243,21
Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	par m ¹	OB13-1-060	376,00	454,96
Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	par m ¹	OB13-1-065	401,00	485,21
Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	par m ¹	OB13-1-070	460,00	556,60
Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	par m ¹	OB13-1-080	523,00	632,83
Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	par m ¹	OB13-1-090	586,00	709,06
Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	par m ¹	OB13-1-100	651,00	787,71
Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	par m ¹	OB13-1-110	714,00	863,94
Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	par m ¹	OB13-1-120	778,00	941,38
Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	par m ¹	OB13-1-135	849,00	1.027,29
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	par m ¹	OB13-1-150	904,00	1.093,84

Assemblage d'angle


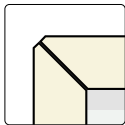






Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	OB13-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	OB13-HV2	135,00	163,35
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	OB13-1-HV3-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	OB13-1-HV3A-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	OB13-1-HV4-105	1.087,00	1.315,27
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec joint angulaire)		par unité	OB13-1-HV4A-105	1.087,00	1.315,27

8


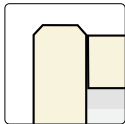






12 mm

Finition des chants double facette			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
		2F	 par m ¹	OB13-2F	47,00 56,87


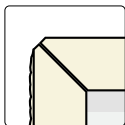






Chant double facette 12 mm

Finition des chants onglet					
		VF02	 par m ¹	OB13-VF02	111,00 134,31
		VF03*	 par m ¹	OB13-VF03	111,00 134,31
		VF04	 par m ¹	OB13-VF04	137,00 165,77
		VF06	 par m ¹	OB13-VF06	173,00 209,33
		VF08	 par m ¹	OB13-VF08	212,00 256,52
		VF10	 par m ¹	OB13-VF10	246,00 297,66

*VF03 a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte

Finition des chants barrière d'eau					
		FW02	 par m ¹	OB13-FW02	111,00 134,31
		FW03*	 par m ¹	OB13-FW03	111,00 134,31
		FW04	 par m ¹	OB13-FW04	137,00 165,77
		FW06	 par m ¹	OB13-FW06	173,00 209,33
		FW08	 par m ¹	OB13-FW08	212,00 256,52
		FW10	 par m ¹	OB13-FW10	246,00 297,66

*LeFW03a une hauteur de 34 mm. Veuillez en tenir compte

Finition des chants frangé					
		FR02	 par m ¹	OB13-FR02	235,00 284,35
		FR03*	 par m ¹	OB13-FR03	235,00 284,35
		FR04	 par m ¹	OB13-FR04	261,00 315,81
		FR06	 par m ¹	OB13-FR06	298,00 360,58
		FR08	 par m ¹	OB13-FR08	336,00 406,56
		FR10	 par m ¹	OB13-FR10	370,00 447,70

*FR03a une hauteur de 32 mm. Veuillez en tenir compte

Attention !

- > Pour une finition de meuble haut, commandez/calculiez toujours tout le côté.
- > En cas de chants polis (2F, renforcement intérieur de la sous-construction, etc.), la structure d'une finition Velvet devient lisse et s'écarte donc de la partie supérieure.
- > Autres finitions de chants sur demande.

Découpages		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque sur-posé jusqu'à 600 mm de large		par unité OB13-KOOK-OP1	163,00	197,23
Découpe pour taque sur-posé d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité OB13-KOOK-OP2	212,00	256,52
Découpe pour taque intégrée (envoyer le dessin technique)		par unité OB13-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité OB13-KOOK-OP	106,00	128,26
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité CO-UITVKKL	215,00	260,15
Découpe évier intégré max. 450 x 450 mm		par unité CO-UITVK	277,00	335,17
Découpe évier intégré à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-UITVKGR	365,00	441,65
Evier à encastrer max. 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVK	480,00	580,80
Evier à encastrer à partir de 450 x 450 mm		par unité CO-ONDVKGR	600,00	726,00
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité OB13-KRG	44,00	53,24
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité OB13-KPL-ROND	125,00	151,25

Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Exécutions supplémentaires				
Côté incliné sans bordure (avec bordure à partir de 50 x 50 mm).		par unité OB13-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité OB13-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité OB13-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant finit (deux côtés)		par unité OB13-KOL-A	95,00	114,95
Découpe de colonne sans chant finit (trois côtés)		par unité OB13-KOL3-A	123,00	148,83
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm)		par unité OB13-ONDZ-VW	80,28	97,14
Collage sur toute la surface		par m² OB13-ONDZ-MAS	223,00	269,83
Renforcement supplémentaire pour les parties suspendues de VF03, FW03, FR03 voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement		par m² OB13-ONDZ-VERST	370,00	447,70
Cascade A (longueur 1000 mm)		par unité CO-CASCADE	1.546,00	1.870,66
Cascade B (longueur 1500 mm)		par unité CO-CASCADE2	1.717,00	2.077,57
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité CO-AFD4-400	355,00	429,55
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité CO-AFD4-500	470,00	568,70

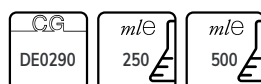
Il faut toujours calculer séparément un chants finit par exécution!

Kit d'entretien				
Kit d'entretien Evora*		par unité 290132	27,27	33,00



Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.

* livré en standard et facturé avec chaque commande



Classic 12 mm d'épaisseur (sans chant finit)

Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(la dimension maximale est de 2500 mm)	par m ¹	OBN AW-1-005	44,00	53,24
Crédences jusqu'à	100 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-010	63,00	76,23
Crédences jusqu'à	200 mm de hauteur		par m ¹	OBN AW-1-020	128,00	154,88
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-030	201,00	243,21
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-040	254,00	307,34
Crédences jusqu'à	500 mm de hauteur		par m ¹	OBN AW-1-050	311,00	376,31
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-060	376,00	454,96
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-070	460,00	556,60
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-080	523,00	632,83
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-090	586,00	709,06
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-100	651,00	787,71
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-110	714,00	863,94
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-120	778,00	941,38
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		par m ¹	OBN AW-1-135	849,00	1.027,29
Crédences jusqu'à	1500 mm de hauteur		par m ¹	OBN AW-1-150	904,00	1.093,84



Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		par m ¹	OBN AW-1F	42,00	50,82
Face visible polissage double facette (2F)		par m ¹	OBN AW-2F	47,00	56,87
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		par m ¹	OBN AW-I22	80,00	96,80
60 mm face inférieure polie, face avant à double face (2F)		par m ¹	OBN AW-2FPO	122,00	147,62
Face inférieure entièrement polie		par m ²	OBN AW-ONDZ-POL	977,00	1.182,17

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	OBN AW-KRG070	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	OBN AW-KOOK-OP	106,00	128,26
Logement pour la barrière à l'eau		par unité	OBN AW-WK	33,00	39,93

Exécutions supplémentaires crédences					
Côté incliné sans chant finit		par unité	OBN AW-S-A	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité	OBN AW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant finit*		par unité	OBN AW-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant finit (deux côtés)		par unité	OBN AW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe de colonne sans chant finit (trois côtés)		par unité	OBN AW-KOL3-A	123,00	148,83

Il faut toujours calculer séparément un chants finit par exécution!

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-A-030	704,00	851,84
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-A-065	978,00	1.183,38
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-A-090	1.174,00	1.420,54
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-A-120	1.363,00	1.649,23
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-A-150	1.701,00	2.058,21
Largeur de la joue 32 à 100 mm VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte					

Joue type B entièrement autoportant					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-B-030	945,00	1.143,45
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-B-065	1.220,00	1.476,20
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-B-090	1.603,00	1.939,63
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-B-120	2.026,00	2.451,46
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	par m ¹	OBSTOL-B-150	2.376,00	2.874,96
Largeur de la joue 32 à 100 mm VF03 a une hauteur de 32 mm. Tenez-en compte					

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peuvent donc être utilisée aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte finition en Obsidiana
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont transformées à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques de la solidification mitrée, voir le chapitre 1, informations pour la commande, solidification.



Plan de travail Obsidiana Volcano Light

Avantages



Matériau naturel



Collection de couleurs étendu



Couleurs et dessins uniques



Résistant aux UV

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Surface sensible aux taches



Surface irrégulière



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différentes parties du plan de travail.



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux joints



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



TruStone



AMK

Pour plus d'info, voir chapitre 1, durable.




























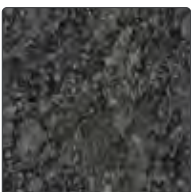
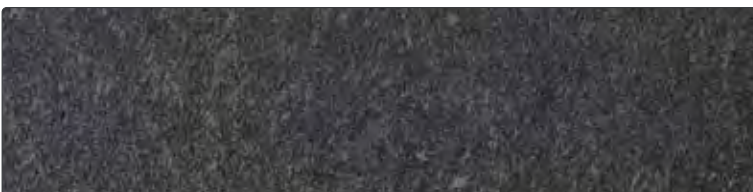













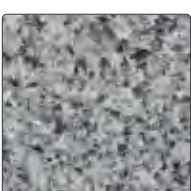




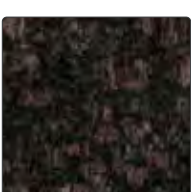

EVORA COMPACT GRANITE

Contenu

- 9.3 Aperçu des couleurs
- 9.8 Matériau de base
- 9.9 Finitions des chants
- 9.10 Découpes et exécutions supplémentaires
- 9.11 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 9.12 Finitions et joues



Plan de travail Evora Compact Granite Ellora Brown (A)




Easy	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Bangalore White </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Antique</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités :   </p>		
<p>Couleur : Bangalore White </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p> <p>Particularités :  </p>		
<p>Couleur : Black Label </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		
<p>Couleur : Dark Pearl </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		
<p>Couleur : Gambia Black </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		
<p>Couleur : Impala </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		
<p>Couleur : Platinum Grey </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		
<p>Couleur : Tan Brown </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale :  </p>		

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Smart

échantillon de couleur

plan de travail complet

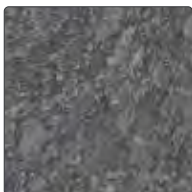
Couleur : **Black Galaxy** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  








Couleur : **Dark Pearl** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Lapato
 Taille maximale :  
 Particularités :  








Couleur : **Dark Pearl** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Riverwashed
 Taille maximale :  
 Particularités :  






Couleur : **Ellora Brown** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  
 Particularités :  



Couleur : **Gambia Black** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Riverwashed
 Taille maximale :  
 Particularités :  



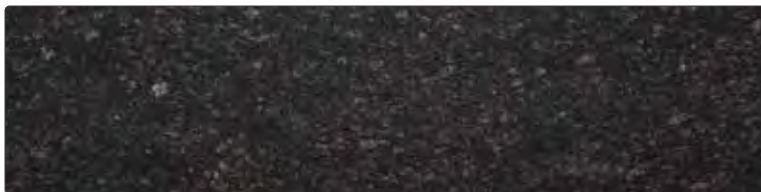
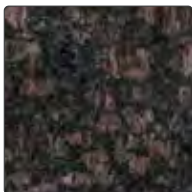
Couleur : **Misty Black** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Poli
 Taille maximale :  



Couleur : **Misty Black** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Honed
 Taille maximale :  
 Particularités : 







































Couleur : **Tan Brown** 
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Lapato
 Taille maximale :  
 Particularités :  



Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

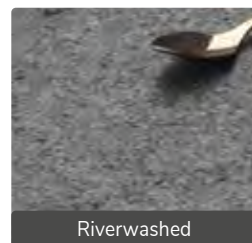
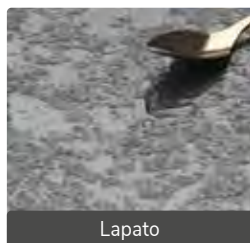
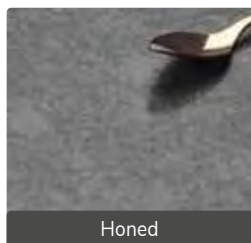
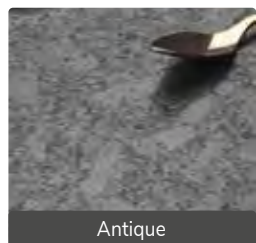
Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Dark Pearl </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Antique</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Dark Pearl </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Ellora Brown </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Antique</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Gambia Black </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Antique</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Gambia Black </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Multicolor Red </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Titanium </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Poli</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Titanium </p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Lapato</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.






Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Easy				
Bangalore White	12 mm	A - Antique	2900 x 1350 mm	   
Bangalore White	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	 
Black Label	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Dark Pearl	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Gambia Black	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Impala	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Platinum Grey	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Tan Brown	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Smart				
Black Galaxy	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Dark Pearl	12 mm	L - Lapato	2900 x 1350 mm	 
Dark Pearl	12 mm	R - Riverwashed	2900 x 1350 mm	 
Ellora Brown 	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	 
Gambia Black	12 mm	R - Riverwashed	2900 x 1350 mm	 
Misty Black	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Misty Black	12 mm	H - Honed	2900 x 1350 mm	
Tan Brown	12 mm	L - Lapato	2900 x 1350 mm	 
Classic				
Dark Pearl	12 mm	A - Antique	2900 x 1350 mm	 
Dark Pearl	12 mm	H - Honed	2900 x 1350 mm	
Ellora Brown 	12 mm	A - Antique	2900 x 1350 mm	   
Gambia Black	12 mm	A - Antique	2900 x 1350 mm	 
Gambia Black	12 mm	H - Honed	2900 x 1350 mm	
Multicolor Red	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	
Titanium	12 mm	P - Poli	2900 x 1350 mm	 
Titanium	12 mm	L - Lapato	2900 x 1350 mm	   

REMARQUE : Ces couleurs sont échantillonnées en standard.

Outre les couleurs figurant dans l'aperçu des couleurs, Dekker Zevenhuizen peut souvent fournir d'autres couleurs courantes. Veuillez contacter votre interlocuteur. Dekker n'a aucune influence sur la couleur, le dessin ou la facilité d'utilisation de ces matériaux. Les plans de travail qui ne font pas partie de la collection sont commandés par référence. L'annulation n'est pas possible. Veuillez prévoir un délai de livraison supplémentaire de 2 semaines.



Explication des icônes

-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Surface sensible aux taches
-  Surface irrégulière
-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
-  Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccordements. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.
- A** Antique : surface rugueuse avec un aspect grossier. Les traces de graisse et de doigts sont plus visibles.
- H** Honed : surface adoucie avec un aspect mat. Les traces de graisse et de doigts sont plus visibles.
- L** Lapato : finition cuir avec une brillance plus élevée sur les parties hautes et un aspect adouci sur les parties basses. Le plan de travail nécessite la même attention qu'une surface adoucie.
- P** Poli : surface polie avec un aspect brillant
- R** Riverwashed : surface rugueuse à l'aspect mat et luxueux. La surface rugueuse nécessite un nettoyage et une imprégnation intensif et régulier.

Couleurs sortantes 2024

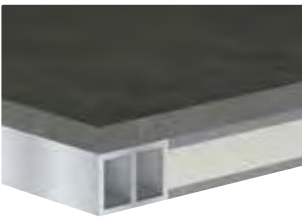
- Angola Black (P) (disponible jusqu'à Q1)
- Shivakashi (P) (disponible jusqu'à Q1)




Détail d'un éventuel assemblage d'angle.

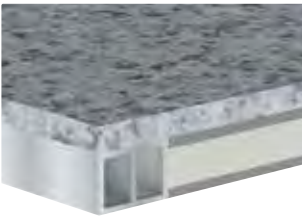


Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.


Easy			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	GR12-0-030	150,00	181,50
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	GR12-0-060	226,00	273,46
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	GR12-0-065	243,00	294,03
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	GR12-0-070	298,00	360,58
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	GR12-0-080	342,00	413,82
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	GR12-0-090	405,00	490,05
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	GR12-0-100	445,00	538,45
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	GR12-0-110	493,00	596,53
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	GR12-0-120	560,00	677,60
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	GR12-0-135	601,00	727,21


granit de 12 mm (entièrement sous-collé) sans chant fini




Smart						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	GR12-9-030	175,00	211,75
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	GR12-9-060	279,00	337,59
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	GR12-9-065	302,00	365,42
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	GR12-9-070	361,00	436,81
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	GR12-9-080	412,00	498,52
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	GR12-9-090	472,00	571,12
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	GR12-9-100	526,00	636,46
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	GR12-9-110	575,00	695,75
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	GR12-9-120	635,00	768,35
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	GR12-9-135	688,00	832,48







granit de 12 mm (entièrement sous-collé) sans chant fini




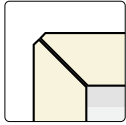





Classic						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	GR12-1-030	196,00	237,16
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	GR12-1-060	358,00	433,18
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	GR12-1-065	382,00	462,22
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	GR12-1-070	438,00	529,98
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	GR12-1-080	498,00	602,58
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	GR12-1-090	558,00	675,18
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	GR12-1-100	619,00	748,99
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	GR12-1-110	679,00	821,59
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	GR12-1-120	740,00	895,40
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	GR12-1-135	808,00	977,68

granit de 12 mm (entièrement sous-collé) sans chant fini


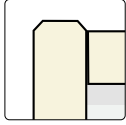







Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	GR12-HV1	55,00	66,55
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	GR12-HV2	128,00	154,88
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	GR12-x-HV3-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	GR12-x-HV3A-105	877,00	1.061,17
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	GR12-x-HV4-105	1.034,00	1.251,14
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement à angle droit)		par unité	GR12-x-HV4A-105	1.034,00	1.251,14


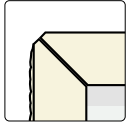





* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (0, 9 ou 1)

Finition des chants onglet				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
 	VF03		au mètre courant	GR12-VF03	106,00	128,26
	VF04		au mètre courant	GR12-VF04	130,00	157,30
	VF06		au mètre courant	GR12-VF06	165,00	199,65
	VF08		au mètre courant	GR12-VF08	202,00	244,42
	VF10		au mètre courant	GR12-VF10	234,00	283,14

Bord en onglet 30-100 mm avec facette

Finition des chants barrière d'eau						
 	FW03		au mètre courant	GR12-FW03	106,00	128,26
	FW04		au mètre courant	GR12-FW04	130,00	157,30
	FW06		au mètre courant	GR12-FW06	165,00	199,65
	FW08		au mètre courant	GR12-FW08	202,00	244,42
	FW10		au mètre courant	GR12-FW10	234,00	283,14

Barrière d'eau 32 à 102 mm à facette

Finition des chants serti						
 	FR03		au mètre courant	GR12-FR03	224,00	271,04
	FR04		au mètre courant	GR12-FR04	248,00	300,08
	FR06		au mètre courant	GR12-FR06	284,00	343,64
	FR08		au mètre courant	GR12-FR08	320,00	387,20
	FR10		au mètre courant	GR12-FR10	352,00	425,92

Chant serti 30 à 100 mm

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité GR12-KOOK-OP1	154,00	186,34
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité GR12-KOOK-OP2	201,00	243,21
Découpe pour taque encastré affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité GR12-OUT-COOK-I	387,00	468,27
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité GR12-KOOK-OP	100,50	121,61
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité GR-UITVKKL	204,00	246,84
Découpe évier encastré affleurant max. 450 x 450 mm		par unité GR-UITVK	263,00	318,23
Découpe évier encastré affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité GR-UITVKGR	348,00	421,08
Découpe évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité GR-ONDVK	457,00	552,97
Découpe évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité GR-ONDVKGR	571,00	690,91
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité GR12-KRG	42,00	50,82
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité GR12-KRG035	24,50	29,65
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité GR12-KPL-ROUND	123,00	148,83

Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Exécutions supplémentaires

Pan coupé sans finition de chant (avec chant à partir de 50 x 50 mm).		par unité GR12-S	79,00	95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité GR12-R30	180,00	217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité GR12-R31	331,00	400,51
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité GR12-KOL-A	90,00	108,90
Découpe angulaire sans chants fini (trois côtés)		par unité GR12-KOL3-A	117,00	141,57
Renfort supplémentaire pour les éléments en porte à faux de VF03, FW03, FR03 (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et contreventement)		au m ² GR12-ONDZ-VERST	362,00	438,02
Egouttoir A (longueur 1000 mm)		par unité GR-CASCADE	1.471,00	1.779,91
Egouttoir B (longueur 1500 mm)		par unité GR-CASCADE2	1.634,00	1.977,14
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité GR-AFD4-400	338,00	408,98
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité GR-AFD4-500	447,00	540,87

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

Kit d'entretien



Kit d'entretien Evora*

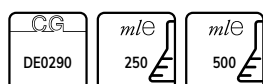
par unité 290132

27,27

33,00

Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.

* livré en standard et facturé avec chaque commande



Easy 12 mm d'épaisseur (sans chant finit)				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	GR12AW-0-005	30,00	36,30	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	GR12AW-0-010	47,00	56,87	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	GR12AW-0-020	92,00	111,32	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-030	150,00	181,50	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-040	174,00	210,54	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-050	195,00	235,95	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-060	226,00	273,46	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-070	298,00	360,58	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-080	342,00	413,82	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-090	405,00	490,05	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-100	445,00	538,45	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-110	493,00	596,53	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-120	560,00	677,60	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-0-135	601,00	727,21	



Smart 12 mm d'épaisseur (sans chant finit)						
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	GR12AW-9-005	36,00	43,56	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	GR12AW-9-010	53,00	64,13	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	GR12AW-9-020	104,00	125,84	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-030	175,00	211,75	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-040	207,00	250,47	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-050	245,00	296,45	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-060	279,00	337,59	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-070	361,00	436,81	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-080	412,00	498,52	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-090	472,00	571,12	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-100	526,00	636,46	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-110	575,00	695,75	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-120	635,00	768,35	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-9-135	688,00	832,48	



Classic 12 mm d'épaisseur (sans chant finit)						
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	GR12AW-1-005	42,00	50,82	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	GR12AW-1-010	60,00	72,60	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	GR12AW-1-020	122,00	147,62	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-030	196,00	237,16	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-040	242,00	292,82	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-050	296,00	358,16	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-060	358,00	433,18	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-070	438,00	529,98	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-080	498,00	602,58	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-090	558,00	675,18	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-100	619,00	748,99	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-110	679,00	821,59	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-120	740,00	895,40	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut		au mètre courant	GR12AW-1-135	808,00	977,68	



Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant	GR12AW-1F	40,00	48,40
Polissage côté visible double facette (2F)		au mètre courant	GR12AW-2F	45,00	54,45
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		au mètre courant	GR12AW-I22	76,00	91,96
60 mm dessous plan de travail polie, face avant à double facette (2F)		au mètre courant	GR12AW-2FPO	116,00	140,36
Dessous plan de travail entièrement poli		au m ²	GR12AW-ONDZ-POL	930,00	1.125,30

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	GR12AW-KRG070	62,00	75,02
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	GR12AW-KOOK-OP	100,50	121,61
Découpe pour la barrière d'eau		par unité	GR12AW-WK	31,00	37,51

Exécutions supplémentaires crédences					
Côté incliné sans chant fini		par unité	GR12AW-S-A	79,00	95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	GR12AW-R30	180,00	217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	GR12AW-R31	331,00	400,51
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	GR12AW-COLOM	90,00	108,90
Découpe angulaire sans chants fini (trois côtés)		par unité	GR12AW-KOLOM3	117,00	141,57

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

Joue type A mitoyen						
	Joues jusqu'à	300 mm de profondeur	par m1	GRSTOL-A-030	670,00	810,70
	Joues jusqu'à	650 mm de profondeur	par m1	GRSTOL-A-065	931,00	1.126,51
	Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	par m1	GRSTOL-A-090	1.117,00	1.351,57
	Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	par m1	GRSTOL-A-120	1.297,00	1.569,37
	Joues jusqu'à	1500 mm de profondeur	par m1	GRSTOL-A-150	1.618,00	1.957,78

Largeur joue 30 à 100 mm

Joue type B entièrement autoportant						
	Joues jusqu'à	300 mm de profondeur	au mètre courant	GRSTOL-B-030	899,00	1.087,79
	Joues jusqu'à	650 mm de profondeur	au mètre courant	GRSTOL-B-065	1.161,00	1.404,81
	Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	au mètre courant	GRSTOL-B-090	1.525,00	1.845,25
	Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	au mètre courant	GRSTOL-B-120	1.928,00	2.332,88
	Joues jusqu'à	1500 mm de profondeur	au mètre courant	GRSTOL-B-150	2.261,00	2.735,81

Largeur joue 30 à 100 mm

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peuvent donc être utilisées aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte finition en granite.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont transformées à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un

- dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques de la solidification mitrée, voir le chapitre 1, informations pour la commande, solidification.



Plan de travail Evora Compact Granite Gris Platine (P)

Avantages



Plus résistant aux rayures que beaucoup d'autres matériaux



Résistant à l'acide



Sans entretien



Résistant aux taches

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Bookmatch. Le motif veiné est miroité sur la pièce de liaison.



Veinmatch. Le dessin veiné se poursuit sur la pièce de liaison.



Surface irrégulière



Motif veiné. Ne se poursuit pas de manière standard au niveau des transitions dans les différentes parties du plan de travail.



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux joints



Le motif et la structure de la surface reviennent également dans le noyau de cette couleur



Nouvelle couleur dans la collection



Surface sensible aux rayures

Marques de qualité



Greenguard



NSF



AMK

Plus d'info, voir chapitre 1, durable.



EVORA CERAMICS

Contenu

- 10.3 Aperçu des couleurs
- 10.14 Matériau de base
- 10.15 Finitions des chants
- 10.16 Découpes et exécutions supplémentaires
- 10.17 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 10.18 Finitions et joues



Plan de travail Evora Ceramics Breach (H)

Easy	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Belgian Fossil </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Bottega Acero </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Bottega Antracita </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Bottega Caliza </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Energy </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Riverwashed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Flow </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Riverwashed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Rocher Noir </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Stucco Dark </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>		

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Easy

échantillon de couleur plan de travail complet

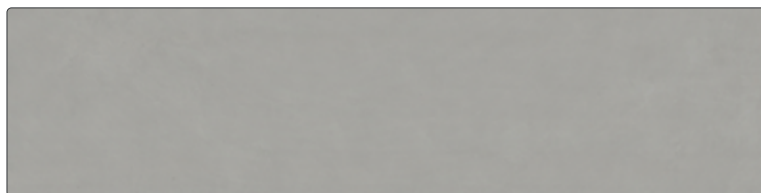
Couleur : **Stucco Light**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



Classic

échantillon de couleur plan de travail complet

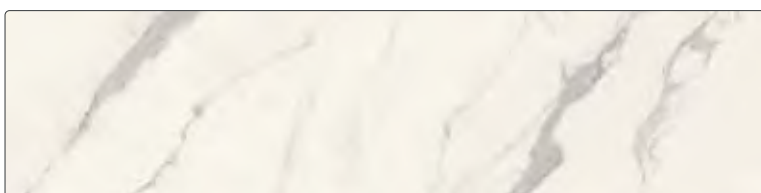
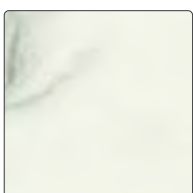
Couleur : **Aria White**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



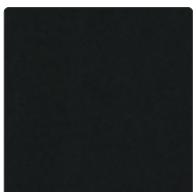
Couleur : **Black**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



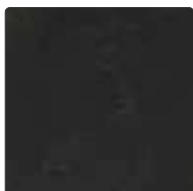
Couleur : **Blaze**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Silk

Taille maximale :

Particularités :



Couleur : **Force**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



Couleur : **Freeze**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



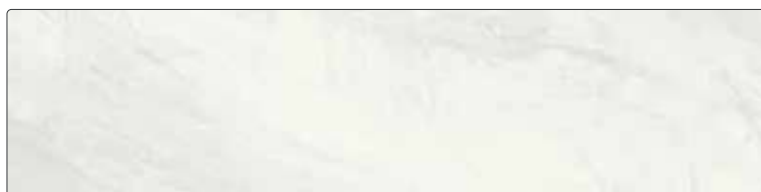
Couleur : **Glem White**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Lime Grey </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Markina Black </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Mercury </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Velvet</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Noble Black </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Nogota </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Riverwashed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>			
<p>Couleur : Rio Brown </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>			
<p>Couleur : Saint Laurent </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Honed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Soil </p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Surface : Riverwashed</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic échantillon de couleur plan de travail complet

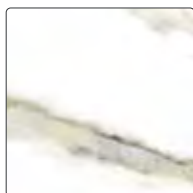
Couleur : **Spirit**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



Couleur : **Virtual Black**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

Particularités :



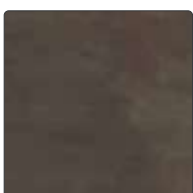
Couleur : **Virtual Brown**

Épaisseur : 6 mm

Surface : Honed

Taille maximale :

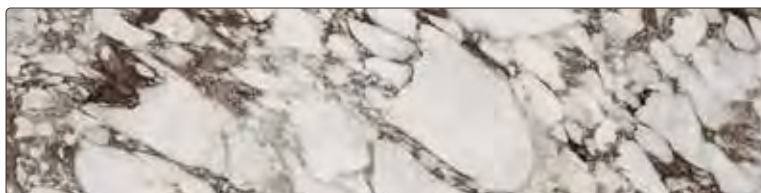
Particularités :





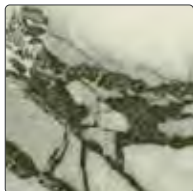
Premium



échantillon de couleur plan de travail complet

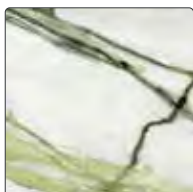
Couleur : **Astrodomus S**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Silk
 Taille maximale : 3200 1500
 Particularités : 





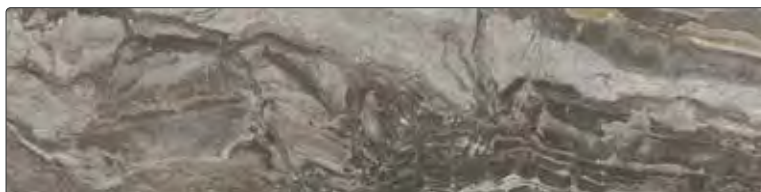
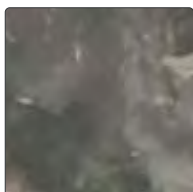
Couleur : **Breach H**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Honed
 Taille maximale : 3200 1500
 Particularités :  




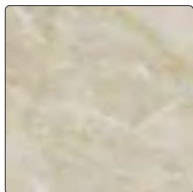
Couleur : **Calacatta Green L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :  





Couleur : **Fantasy H**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Honed
 Taille maximale : 3200 1500
 Particularités :  





Couleur : **Glow S**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Silk
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités : 






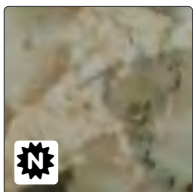
Couleur : **Golding L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :   



Couleur : **Hudson Brown L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :  



Couleur : **Intermezzo L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :   



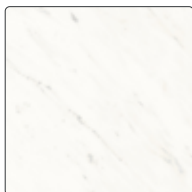
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Premium

échantillon de couleur

plan de travail complet

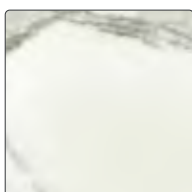
Couleur : **Lush White L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



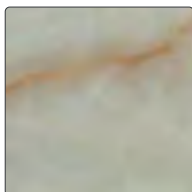
Couleur : **Navagio Blue L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



Couleur : **Mulan L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



Couleur : **Proteus S**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Silk
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



Couleur : **Spectacle L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



Couleur : **Verde Alpi L**
 Épaisseur : 6 mm
 Surface : Lux
 Taille maximale : 3190 1500
 Particularités :



Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.
















Plan de travail Evora Ceramics Mercury (V)

Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Easy				
Belgian Fossil	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Bottega Acero	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Bottega Antracita	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Bottega Caliza	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Energy	6 mm	R - Riverwashed	3200 x 1500 mm	
Flow	6 mm	R - Riverwashed	3200 x 1500 mm	
Rocher Noir	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Stucco Dark	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Stucco Light	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Classic				
Aria White	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Black	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Blaze	6 mm	S - Silk	3200 x 1500 mm	
Force	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Freeze	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Glem White	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Lime Grey	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Markina Black	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Mercury	6 mm	V - Velvet	3200 x 1500 mm	
Noble Black	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Nogota	6 mm	R - Riverwashed	3200 x 1500 mm	
Rio Brown	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	La couleur des facettes s'écarte plus de la couleur de la surface que la moyenne
Saint Laurent	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Soil	6 mm	R - Riverwashed	3200 x 1500 mm	
Spirit	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Virtual Black	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Virtual Brown	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Premium				
Astrodomus	6 mm	S - Silk	3200 x 1500 mm	
Breach	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Calacatta Green	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Fantasy	6 mm	H - Honed	3200 x 1500 mm	
Glow	6 mm	S - Silk	3200 x 1500 mm	
Golding	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Hudson Brown	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Intermezzo	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Lush White	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Navagio Blue	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Mulan	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Proteus	6 mm	S - Silk	3200 x 1500 mm	
Spectacle	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	
Verde Alpi	6 mm	L - Lux	3190 x 1500 mm	

AVIS : Ces couleurs sont échantillonnées en standard.

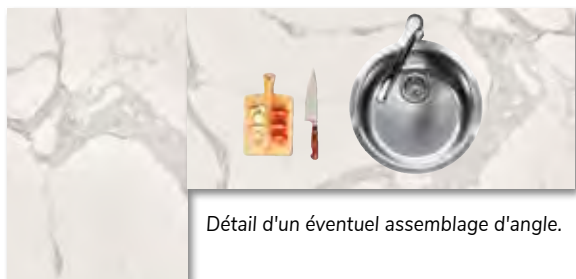
Outre les couleurs figurant dans l'aperçu des couleurs, Dekker Zevenhuizen peut souvent fournir d'autres couleurs courantes (aux Pays-Bas). Veuillez contacter votre interlocuteur habituel pour plus d'informations. Dekker n'a aucune influence sur la couleur, le dessin ou la facilité d'utilisation de ces matériaux. Les plans de travail qui ne font pas partie de la collection sont commandés par référence. L'annulation n'est pas possible. Veuillez prévoir un délai de livraison supplémentaire de 2 semaines.

Explication des icônes

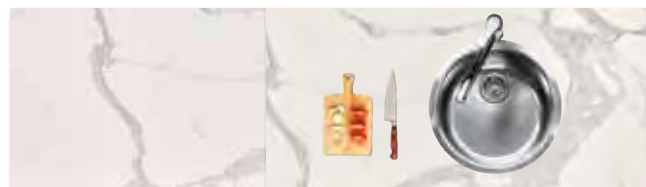
-  Le dessin et la structure de la surface reviennent dans le noyau
-  Bookmatch. Le motif veiné est miroité sur la pièce de liaison.
-  Veinmatch. Le dessin veiné se poursuit sur la pièce de liaison.
-  Surface irrégulière
-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
-  Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccordements. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.
-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Surface sensible aux rayures
-  Honed : surface adoucie avec un aspect mat. Les traces de graisse et de doigts sont plus visibles.
-  Lux : surface émaillée à l'aspect très brillant
-  Riverwashed : surface rugueuse avec un aspect grossier. La graisse et les empreintes sont plus visibles. La surface rugueuse nécessite un nettoyage intensif et régulier.
-  Silk : surface polie avec un aspect brillant comme de la soie
-  Velvet : aspect mat avec la facilité d'entretien d'une surface polie. Avec les couleurs foncées, les traces de graisse et de doigts sont plus visibles qu'avec une surface polie.

Couleurs sortantes 2024 (disponibles jusqu'au 1er trimestre)

- Taron
- Smokey Grey
- Moonstone
- Hyperion (n'est plus disponible)



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.

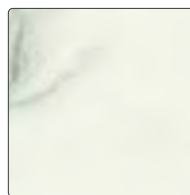


Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.

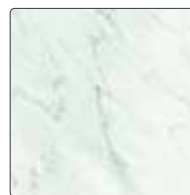
Les couleurs suivantes sont disponibles en bookmatch



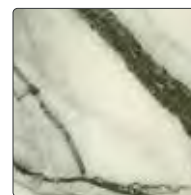
Aria White	3200 x 1500 mm
Glem White	3200 x 1500 mm
Breach	3200 x 1500 mm
Intermezzo	3190 x 1500 mm
Lush White	3190 x 1500 mm
Mulan	3190 x 1500 mm
Spectacle	3190 x 1500 mm



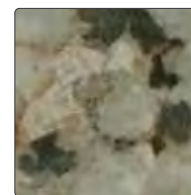
Aria White



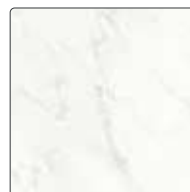
Glem White



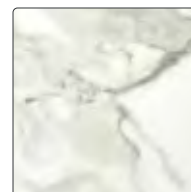
Breach



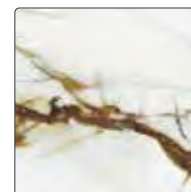
Intermezzo



Lush White



Mulan



Spectacle

Les configurations les plus courantes :
illustré dans Spectacle



Plan travail/joue raccordement en angle -
bookmatch



Plan travail flot - bookmatch



Crédence - bookmatch



Connexion plan travail/crédience - bookmatch



Connexion à onglet plan de travail / joue /rédience* (sur
demande) - bookmatch

* pour les possibilités et les risques des joues à onglet, voir chapitre 1, informations pour la commande, joues.

Le supplément pour bookmatch est de € 325,- net ex par transition de chaque plan de travail (partie),rédience et/ou joue et peut être commandé avec le numéro d'article CER-BOOKMATCH

Informations complémentaires pour Bookmatch et Veinmatch :

Remarque : les facettes nécessaires chez Evora Ceramics sont de couleur unie.

Pour plus d'informations sur les motifs correspondants, voir les informations relatives à la commande, chapitre 1, Motifs assortis et différences de couleur.

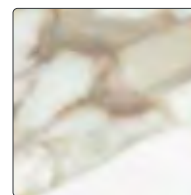
Les couleurs suivantes sont possibles en veinmatch



Verde Alpi	3190 x 1500 mm
Golding	3190 x 1500 mm
Navagio Blue	3190 x 1500 mm



Verde Alpi



Golding

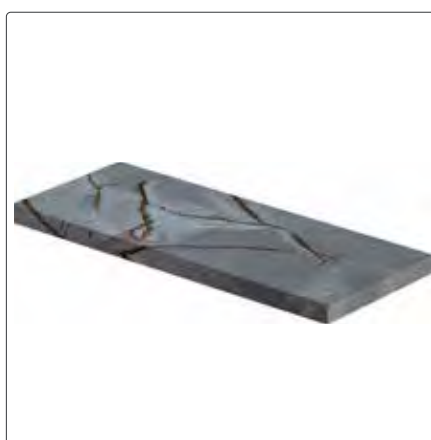


Navagio Blue

Les configurations les plus courantes :
représenté en Navagio Blue



Plan travail/joue raccordement angulaire - veinmatch



Plan travail flot - veinmatch



Crédence - veinmatch



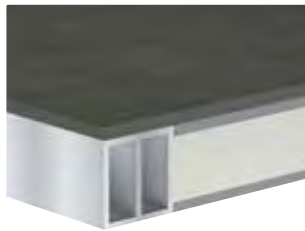
Connexion plan travail / crédence - veinmatch



Connexion onglet pour plan travail / joue / crédence* (sur demande) - veinmatch


* pour les possibilités et les risques des joues à onglet, voir chapitre 1, informations pour la commande, joues.

Le supplément pour veinmatch est de € 325,- net ex par transition de chaque plan travail (partie), crédence et/ou joue et peut être commandé avec le numéro d'article CER-VEINMATCH

Easy			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-030	181,00	219,01
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-060	293,00	354,53
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-065	317,00	383,57
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-070	379,00	458,59
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-080	433,00	523,93
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-090	496,00	600,16
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-100	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-110	604,00	730,84
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-120	667,00	807,07
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-135	733,00	886,93
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹ CER-0-150	821,00	993,41	


céramique (entièrement sous-collée) sans chant fini



Classic					
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-030	201,00	243,21
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-060	376,00	454,96
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-065	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-070	460,00	556,60
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-080	523,00	632,83
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-090	586,00	709,06
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-100	651,00	787,71
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-110	714,00	863,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-120	778,00	941,38
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-135	849,00	1.027,29
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹ CER-1-150	904,00	1.093,84	







céramique (entièrement sous-collée) sans chant fini



Premium					
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-030	241,00	291,61
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-060	477,00	577,17
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-065	510,00	617,10
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-070	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-080	632,00	764,72
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-090	701,00	848,21
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-100	778,00	941,38
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-110	814,00	984,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-120	868,00	1.050,28
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-135	932,00	1.127,72
Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant ¹ CER-2-150	1.035,00	1.252,35	

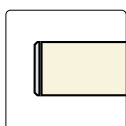
céramique (entièrement sous-collée) sans chant fini



Assemblage d'angle					
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité CER-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité CER-HV2	135,00	163,35
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité CER-x-HV3-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité CER-x-HV3A-105	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité CER-x-HV4-105	1.087,00	1.315,27
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité CER-x-HV4A-105	1.087,00	1.315,27

* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (0, 1 ou 2)

Bord en aluminium



ALF



au mètre courant¹

CER-ALF

173,00

209,33

Disponible en inox, Gun Metal, Copper et Gold.

Veuillez indiquer clairement la couleur souhaitée lors de la commande.

bord en aluminium de 14 mm



RVS



Gun Metal

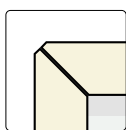
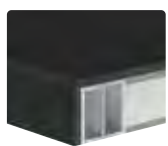


Copper



Gold

Bord à onglet avec facette



V014



au mètre courant¹

CER-V014

173,00

209,33

VF02



au mètre courant¹

CER-VF02

173,00

209,33

VF03



au mètre courant¹

CER-VF03

137,00

165,77

VF04



au mètre courant¹

CER-VF04

137,00

165,77

VF06



au mètre courant¹

CER-VF06

173,00

209,33

VF08



au mètre courant¹

CER-VF08

212,00

256,52

VF10



au mètre courant¹

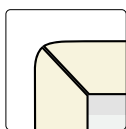
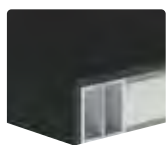
CER-VF10

246,00

297,66

14-100 mm bord à onglet avec facette

Bord arrondi



RR02



au mètre courant¹

CER-RR02

208,00

251,68

RR03



au mètre courant¹

CER-RR03

172,00

208,12

RR04



au mètre courant¹

CER-RR04

172,00

208,12

RR06



au mètre courant¹

CER-RR06

208,00

251,68

RR08



au mètre courant¹

CER-RR08

247,00

298,87

RR10



au mètre courant¹

CER-RR10

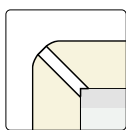
281,00

340,01

20 à 100 mm bord arrondi

Remarque ! Avec la finition du bord RR, une plus grande partie de la couleur du noyau devient visible. Le dessin du plan travail est interrompu.

Bord biseauté avec facette Joca



VP02



au mètre courant¹

CER-VP02

283,00

342,43

VP03



au mètre courant¹

CER-VP03

247,00

298,87

VP04



au mètre courant¹

CER-VP04

247,00

298,87

VP06



au mètre courant¹

CER-VP06

283,00

342,43

VP08



au mètre courant¹

CER-VP08

322,00

389,62

VP10



au mètre courant¹

CER-VP10

356,00

430,76

20 à 100 mm chant à onglet avec facette colorée

Disponible en inox, Gun Metal, Copper et Gold.

Veuillez indiquer clairement la couleur souhaitée lors de la commande.



RVS



Gun Metal



Copper



Gold

Autres finitions de chants sur demande. Pour les finitions de meubles haut, il faut toujours commander/calculer le côté entier.

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité CER-KOOK-OP1	163,00	197,23
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité CER-KOOK-OP2	212,00	256,52
Découpe pour taque encastré affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité CER-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité CER-KOOK-OP	106,00	128,26
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité CER-UITVKKL	215,00	260,15
Découpe évier encastré affleurant max. 450 x 450 mm		par unité CER-UITVK	277,00	335,17
Découpe évier encastré affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité CER-UITVKGR	365,00	441,65
Découpe pour évier à sous-encastrer max. 450 x 450 mm		par unité CER-ONDKV	480,00	580,80
Découpe pour évier à sous-encastrer à partir de 450 x 450 mm		par unité CER-ONDKVGR	600,00	726,00
<i>Attention ! Les coupes pour sous-encastrement présentent un risque plus élevé d'éclats</i>				
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité CER-KRG	44,00	53,24
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité CER-KPL-ROND	125,00	151,25

Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

10

Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans chant fini		par unité CER-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CER-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité CER-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité CER-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité CER-KOL3-A	123,00	148,83
Renforcement supplémentaire pour les pièces en porte à faux de VF03, RR03, VP03 (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement)		par m ² CER-ONDZ-VERST	370,00	447,70
Egouttoir A (longueur 1000 mm)		par unité CER-CASCADE	1.546,00	1.870,66
Egouttoir B (longueur 1500 mm)		par unité CER-CASCADE2	1.717,00	2.077,57

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Kit d'entretien				
	Kit d'entretien Evora*	par unité 290132	27,27	33,00
Le kit d'entretien Evora est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.				
* Fourni en standard et calculé avec chaque commande				
DE0290	250 ml	500 ml		

Easy 6 mm d'épaisseur (sans chant finit)			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à 50 mm de haut (dimension max. 2000 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-0-005	38,00	45,98	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut (la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-0-010	56,00	67,76	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut (dimension max. 2800 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-0-020	109,00	131,89	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-030	181,00	219,01	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-040	218,00	263,78	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-050	257,00	310,97	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-060	293,00	354,53	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-070	379,00	458,59	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-080	433,00	523,93	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-090	496,00	600,16	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-100	553,00	669,13	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-110	604,00	730,84	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-120	667,00	807,07	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-135	733,00	886,93	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-0-150	821,00	993,41	



Classic 6 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut (dimension max. 2000 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-1-005	44,00	53,24	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut (la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-1-010	63,00	76,23	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut (dimension max. 2800 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-1-020	128,00	154,88	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-030	201,00	243,21	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-040	254,00	307,34	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-050	311,00	376,31	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-060	376,00	454,96	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-070	460,00	556,60	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-080	523,00	632,83	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-090	586,00	709,06	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-100	651,00	787,71	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-110	714,00	863,94	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-120	778,00	941,38	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-135	849,00	1.027,29	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-1-150	904,00	1.093,84	



Premium 10 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut (dimension max. 2000 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-2-005	53,00	64,13	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut (la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-2-010	77,00	93,17	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut (dimension max. 2800 mm)	au mètre courant ¹	CERNAW-2-020	156,00	188,76	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-030	241,00	291,61	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-040	312,00	377,52	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-050	387,00	468,27	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-060	477,00	577,17	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-070	553,00	669,13	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-080	632,00	764,72	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-090	701,00	848,21	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-100	778,00	941,38	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-110	814,00	984,94	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-120	868,00	1.050,28	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-135	932,00	1.127,72	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	au mètre courant ¹	CERNAW-2-150	1.035,00	1.252,35	



Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant ¹	CERNAW-1F	42,00	50,82
Épaississement jusqu'à 14 mm (V014)		au mètre courant ¹	CERNAW-V014	173,00	209,33
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latéraux		au mètre courant ¹	CERNAW-I22	80,00	96,80

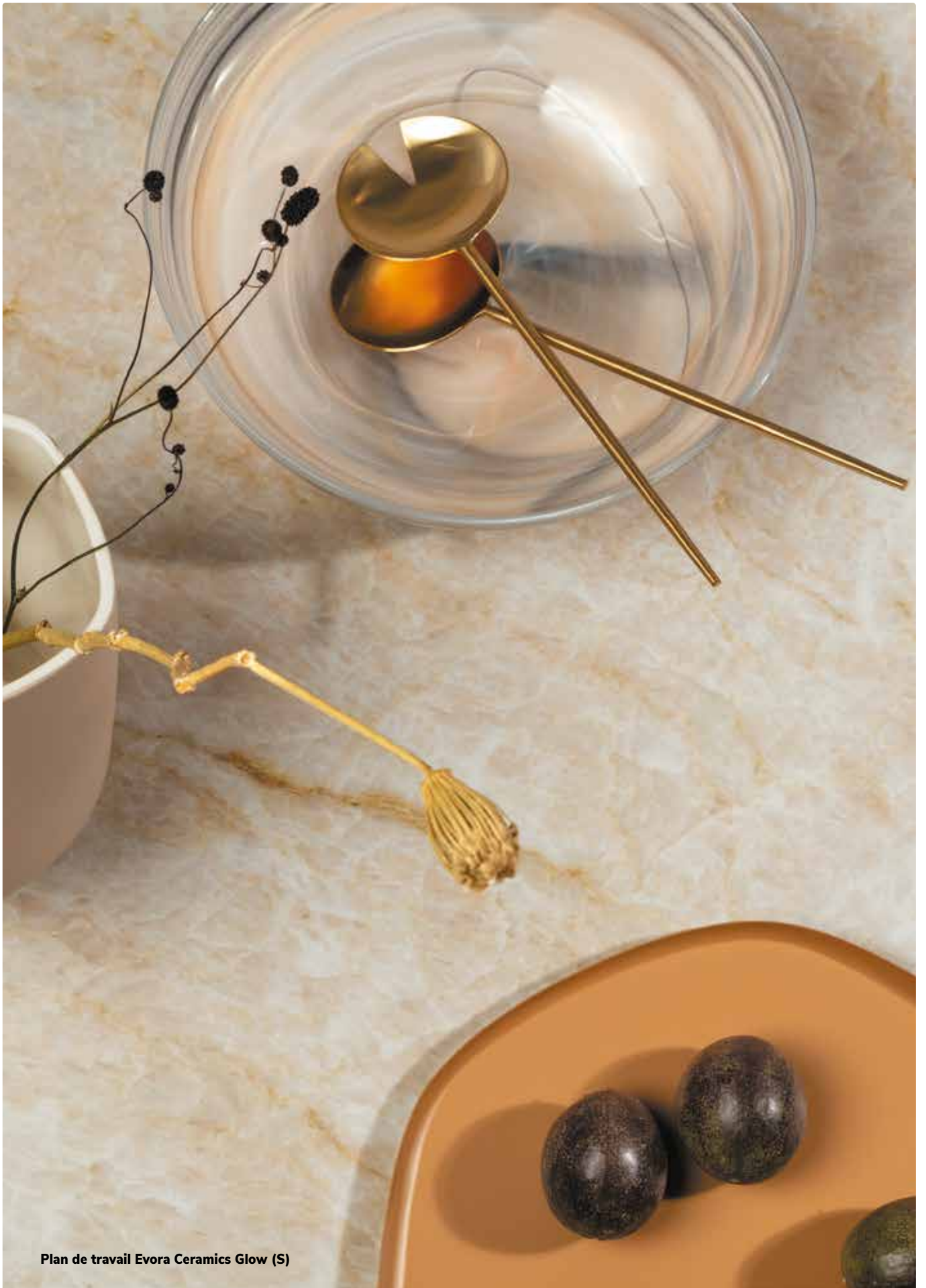
Découpes crédences					
Découpes prise encastrée (rondes 70 mm)		par unité	CERNAW-KRG070	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	CERNAW-KOOK-OP	106,00	128,26

Exécutions supplémentaires crédences					
Pan coupé sans chant fini		par unité	CERNAW-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	CERNAW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	CERNAW-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	CERNAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	CERNAW-KOL3-A	123,00	148,83

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-A-030	704,00	851,84
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-A-065	978,00	1.183,38
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-A-090	1.174,00	1.420,54
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-A-120	1.363,00	1.649,23
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-A-150	1.701,00	2.058,21
Largeur joue 30 à 100 mm					

Joue type B entièrement indépendante					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-B-030	945,00	1.143,45
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-B-065	1.220,00	1.476,20
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-B-090	1.603,00	1.939,63
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-B-120	2.026,00	2.451,46
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant ¹	CERSTOL-B-150	2.376,00	2.874,96
Largeur joue 30 à 100 mm					

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue peut être utilisée, en combinaison avec les armoires bas, aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte sont finis en céramique.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont finies à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques de la solidification mitrée, voir le chapitre 1, informations pour la commande, solidification.



10

Plan de travail Evora Ceramics Glow (S)

Avantages



Plus résistant aux rayures que beaucoup d'autres matériaux



Résistant à l'acide



Sans entretien



Résistant aux taches

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Surface irrégulière



Motif veiné



Bookmatch. Le motif veiné est miroité sur la pièce adjacente.



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux joints



Structure horizontale



Noyau en couleur de feuille



Surface sensible aux rayures



Nouvelle couleur dans la collection

Marques de qualité



Greenguard



NSF

Plus d'info, voir chapitre 1, durable.





DEKTON

Contenu

11.3 Aperçu des couleurs

8 mm

11.10 Matériau de base 8 mm

11.11 Finitions des chants

11.12 Découpes et exécutions supplémentaires

12 mm

11.13 Matériau de base 12 mm

















11.14 Finitions des chants

11.15 crédences, plinthes et appuis de fenêtre

11.16 Finitions et joues



Plan de travail Dekton Soke (S)


Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Danae S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Eter S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :</p>			
<p>Couleur : Fossil S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Sirius S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités :  </p>			

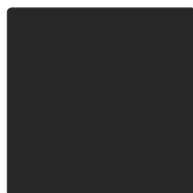
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.


Premium

échantillon de couleur

plan de travail complet

Couleur : **Domoos S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



Couleur : **Kelya S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 





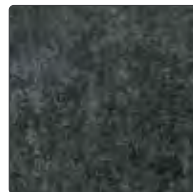
Couleur : **Kira S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 





Couleur : **Kreta S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités :  



Couleur : **Laos S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités :  





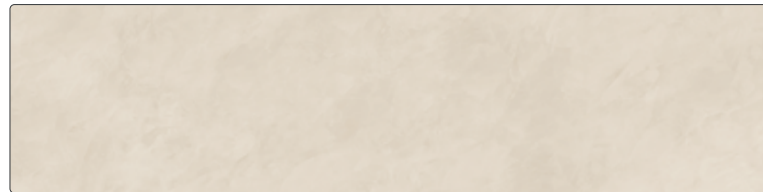
Couleur : **Lunar S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités :  



Couleur : **Marmorio S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



Couleur : **Nacre S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités :  



Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Premium		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Sabbia S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Soke S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Trilium S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			


Ultimo		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Arga L</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Lux</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Aura S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Bergen L</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Laurent S</p> <p>Épaisseur : 8 mm / 12 mm</p> <p>Surface : Satin</p> <p>Taille maximale : </p> <p>Particularités : </p>			

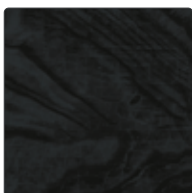
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.


Ultimo

échantillon de couleur


plan de travail complet

Couleur : **Liquid Embers S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



Couleur : **Liquid Sky S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



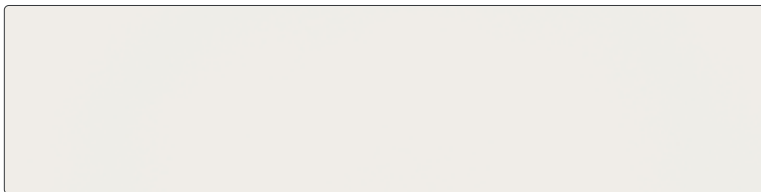
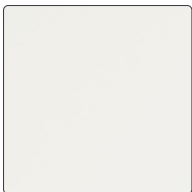
Couleur : **Neural S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



Couleur : **Rem S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 



Couleur : **Zenith S**
 Épaisseur : 8 mm / 12 mm
 Surface : Satin
 Taille maximale : 3150 1400
 Particularités : 















Plan de travail Dekton Kreta (S)

Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Classic				
Danaé	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Eter	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Fossil	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Sirius	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Premium				
Domoos	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Kelya	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Kira	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Kreta	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Laos	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Lunar	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Marmorio	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Nacre	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Sabbia	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Soke	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Trilium	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Ultimo				
Arga	8 mm / 12 mm	L - Lux	3150 x 1400 mm	
Aura	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Bergen	8 mm / 12 mm	L - Lux	3150 x 1400 mm	
Laurent	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Liquid Embers	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Liquid Sky	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Neural	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Rem	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	
Zenith	8 mm / 12 mm	S - Satin	3150 x 1400 mm	

ATTENTION : Ces couleurs sont échantillonnées en standard lorsqu'un plan de travail est mis en expo. Outre les couleurs figurant dans l'aperçu des couleurs, Dekker Zevenhuizen peut également fournir d'autres couleurs. Veuillez contacter votre interlocuteur pour plus d'informations. Ces couleurs sont échantillonnées par le fournisseur du matériau. Dekker n'a aucune influence sur la couleur, le dessin ou la facilité d'utilisation de ces matériaux. Les feuilles qui ne font pas partie de la collection sont commandées par référence. L'annulation n'est pas possible. Veuillez prévoir un délai de livraison supplémentaire de 2 semaines.

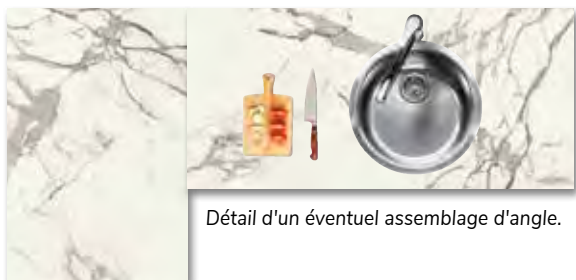
Explication des icônes

-  Surface irrégulière
-  Motif veiné. Ne continue pas standard dans les transitions entre les parties du plan de travail. Motif veiné continue dans les chants.
-  Bookmatch. Le motif veiné est miroité sur la pièce adjacente.
-  Noyau en couleur de feuille
-  Gradient de couleur important dans le plan de travail, allant du foncé au clair ou une veine. Ce phénomène n'est pas facilement visible sur un échantillon. Des contrastes ou des différences de couleur importants peuvent se produire, en particulier au niveau des joints de raccordements. Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.
-  Surface sensible aux rayures
-  Structure horizontale
-  Nouvelle couleur dans la collection
-  Lux : surface émaillée à l'aspect très brillant
-  Satiné : surface adoucie d'aspect mat. Les traces de graisse et de doigts sont plus visibles

Couleurs sortantes 2024 (Disponibles dans une collection supplémentaire)

Radium


Orix




Détail d'un éventuel assemblage d'angle.



Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.


Classic				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	DE-1-030	201,00	243,21
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	DE-1-060	376,00	454,96
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	DE-1-065	401,00	485,21
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	DE-1-070	460,00	556,60
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	DE-1-080	523,00	632,83
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	DE-1-090	586,00	709,06
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	DE-1-100	651,00	787,71
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	DE-1-110	714,00	863,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	DE-1-120	778,00	941,38
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	DE-1-135	849,00	1.027,29
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	DE-1-150	904,00	1.093,84

8 mm Dekton (entièrement sous-collé) sans chant fini







Premium						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	DE-2-030	241,00	291,61
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	DE-2-060	477,00	577,17
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	DE-2-065	510,00	617,10
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	DE-2-070	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	DE-2-080	632,00	764,72
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	DE-2-090	701,00	848,21
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	DE-2-100	778,00	941,38
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	DE-2-110	814,00	984,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	DE-2-120	868,00	1.050,28
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	DE-2-135	932,00	1.127,72
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	DE-2-150	1.035,00	1.252,35

8 mm Dekton (entièrement sous-collé) sans chant fini


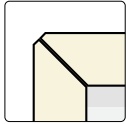






11


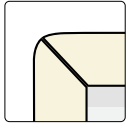






Ultimo						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	DE-3-030	301,00	364,21
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	DE-3-060	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	DE-3-065	584,00	706,64
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	DE-3-070	655,00	792,55
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	DE-3-080	723,00	874,83
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	DE-3-090	783,00	947,43
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	DE-3-100	865,00	1.046,65
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	DE-3-110	913,00	1.104,73
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	DE-3-120	978,00	1.183,38
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	DE-3-135	1.044,00	1.263,24
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	DE-3-150	1.101,00	1.332,21

8 mm Dekton (entièrement sous-collé) sans chant fini


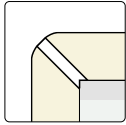






Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	DE-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	DE-HV2	135,00	163,35
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	DE-x-HV3	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	DE-x-HV3A	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	DE-x-HV4	1.087,00	1.315,27
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	DE-x-HV4A	1.087,00	1.315,27

* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (1, 2 ou 3)

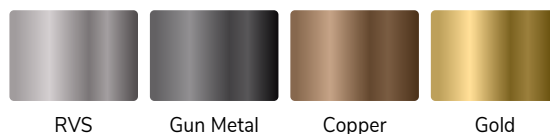
Bord à onglet avec facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
  <p>20-100 mm bord à onglet avec facette</p>	VF02	 au mètre courant	DE-VF02	173,00	209,33
	VF03	 au mètre courant	DE-VF03	137,00	165,77
	VF04	 au mètre courant	DE-VF04	137,00	165,77
	VF06	 au mètre courant	DE-VF06	173,00	209,33
	VF08	 au mètre courant	DE-VF08	212,00	256,52
	VF10	 au mètre courant	DE-VF10	246,00	297,66

Bord arrondi					
  <p>20 à 100 mm bord arrondi</p>	RR02	 au mètre courant	DE-RR02	208,00	251,68
	RR03	 au mètre courant	DE-RR03	172,00	208,12
	RR04	 au mètre courant	DE-RR04	172,00	208,12
	RR06	 au mètre courant	DE-RR06	208,00	251,68
	RR08	 au mètre courant	DE-RR08	247,00	298,87
	RR10	 au mètre courant	DE-RR10	281,00	340,01

Remarque ! Avec la finition du bord RR, une plus grande partie de la couleur du noyau devient visible. Le dessin du plan travail est interrompu.










Bord biseauté avec facette Joca					
  <p>20 à 100 mm à onglet avec facette colorée</p>	VP02	 au mètre courant	DE-VP02	283,00	342,43
	VP03	 au mètre courant	DE-VP03	247,00	298,87
	VP04	 au mètre courant	DE-VP04	247,00	298,87
	VP06	 au mètre courant	DE-VP06	283,00	342,43
	VP08	 au mètre courant	DE-VP08	322,00	389,62
	VP10	 au mètre courant	DE-VP10	356,00	430,76

Disponible en inox, Gun Metal, Copper et Gold.
Veuillez indiquer clairement la couleur souhaitée lors de la commande.






Autres finitions de chants sur demande. Pour les finitions de meubles haut, il faut toujours commander/calculer le côté latéral entier.






Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité DE-KOOK-OP1	163,00	197,23
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité DE-KOOK-OP2	212,00	256,52
Découpe pour taque encastré affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité DE-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité DE-KOOK-OP	106,00	128,26
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiris (max. 200 x 200 mm)		par unité DE-UITVKKL	215,00	260,15
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité DE-UITVK	277,00	335,17
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité DE-UITVKGR	365,00	441,65
Découpe pour évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité DE-ONDKV	480,00	580,80
Découpe pour évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité DE-ONDKVGR	600,00	726,00



Attention ! Les coupes sous-encastrer présentent un risque plus élevé d'éclats

Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité DE-KRG	44,00	53,24
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité KRG035	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité DE-KPL-ROND	125,00	151,25





Attention : les plaques de cuisson (encastrées) et les éviers d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)


Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans finition de chant (avec chant à partir de 50 x 50 mm).		par unité DE-S	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité DE-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité DE-R31	335,00	405,35

*finition possible uniquement avec des plans travail massifs de 12 mm

Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité DE-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité DE-KOL3-A	123,00	148,83
Renforcement supplémentaire pour les pièces en porte à faux de VF03 RR03, VP03, (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement)		par m2 DE-ONDZ-VERST	370,00	447,70

Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

Kit d'entretien				
	Kit d'entretien Evora Care*	par unité 290132	27,27	33,00
Le kit d'entretien Evora Care est un nettoyant pour l'entretien périodique. Il permet d'éliminer facilement la saleté et les signes d'utilisation du plan de travail Evora.				
* Fourni en standard et calculé avec chaque commande				
				

Classic		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	Plans travail jusqu'à 300 mm de large	au mètre courant	DE12-1-030	241,00	291,61
	Plans travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant	DE12-1-060	477,00	577,17
	Plans travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant	DE12-1-065	510,00	617,10
	Plans travail jusqu'à 700 mm de large	au mètre courant	DE12-1-070	553,00	669,13
	Plans travail jusqu'à 800 mm de large	au mètre courant	DE12-1-080	632,00	764,72
	Plans travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant	DE12-1-090	701,00	848,21
	Plans travail jusqu'à 1000 mm de large	au mètre courant	DE12-1-100	778,00	941,38
	Plans travail jusqu'à 1100 mm de large	au mètre courant	DE12-1-110	814,00	984,94
	Plans travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant	DE12-1-120	868,00	1.050,28
	Plans travail jusqu'à 1350 mm de large	au mètre courant	DE12-1-135	932,00	1.127,72
Plans travail jusqu'à 1500 mm de large	au mètre courant	DE12-1-150	1.035,00	1.252,35	







Dekton 12 mm (solide) sans finition des chants

Premium					
	Plans travail jusqu'à 300 mm de large	au mètre courant	DE12-2-030	301,00	364,21
	Plans travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant	DE12-2-060	553,00	669,13
	Plans travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant	DE12-2-065	584,00	706,64
	Plans travail jusqu'à 700 mm de large	au mètre courant	DE12-2-070	655,00	792,55
	Plans travail jusqu'à 800 mm de large	au mètre courant	DE12-2-080	723,00	874,83
	Plans travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant	DE12-2-090	783,00	947,43
	Plans travail jusqu'à 1000 mm de large	au mètre courant	DE12-2-100	865,00	1.046,65
	Plans travail jusqu'à 1100 mm de large	au mètre courant	DE12-2-110	913,00	1.104,73
	Plans travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant	DE12-2-120	978,00	1.183,38
	Plans travail jusqu'à 1350 mm de large	au mètre courant	DE12-2-135	1.044,00	1.263,24
Plans travail jusqu'à 1500 mm de large	au mètre courant	DE12-2-150	1.101,00	1.332,21	

Dekton 12 mm (solide) sans finition des chants

Ultimo					
	Plans travail jusqu'à 300 mm de large	au mètre courant	DE12-3-030	359,00	434,39
	Plans travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant	DE12-3-060	666,00	805,86
	Plans travail jusqu'à 650 mm de large	au mètre courant	DE12-3-065	708,00	856,68
	Plans travail jusqu'à 700 mm de large	au mètre courant	DE12-3-070	774,00	936,54
	Plans travail jusqu'à 800 mm de large	au mètre courant	DE12-3-080	844,00	1.021,24
	Plans travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant	DE12-3-090	941,00	1.138,61
	Plans travail jusqu'à 1000 mm de large	au mètre courant	DE12-3-100	1.001,00	1.211,21
	Plans travail jusqu'à 1100 mm de large	au mètre courant	DE12-3-110	1.088,00	1.316,48
	Plans travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant	DE12-3-120	1.171,00	1.416,91
	Plans travail jusqu'à 1350 mm de large	au mètre courant	DE12-3-135	1.259,00	1.523,39
Plans travail jusqu'à 1500 mm de large	au mètre courant	DE12-3-150	1.369,00	1.656,49	



Dekton 12 mm (solide) sans finition des chants

Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	DE12-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	DE12-HV2	135,00	163,35
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	DE12-x-HV3	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	DE12-x-HV3A	922,00	1.115,62
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	DE12-x-HV4	1.087,00	1.315,27
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	DE12-x-HV4A	1.087,00	1.315,27













* remplacer "x" par le numéro du groupe de conditions (1, 2 ou 3)

11






12 mm

Chant à double facette				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
		2F		au mètre courant	DE12-2F	47,00	56,87
		1F (crédences)		au mètre courant	DE12-1F	42,00	50,82

bord à double facette de 12 mm

Découpes							
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité	DE-KOOK-OP1	163,00	197,23		
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité	DE-KOOK-OP2	212,00	256,52		
Découpe pour taque encastré affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité	DE-UIT-KOOK-I	407,00	492,47		
Découpe pour joint à fourche de type A (calculer 2x), max. 20 x 450 mm		par unité	DE-KOOK-OP	106,00	128,26		
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osirir (max. 200 x 200 mm)		par unité	DE-UITVKKL	215,00	260,15		
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité	DE-UITVK	277,00	335,17		
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité	DE-UITVKGR	365,00	441,65		
Découpe pour évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité	DE-ONDVK	480,00	580,80		
Découpe pour évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité	DE-ONDVKGR	600,00	726,00		
Attention ! Les coupes sous-encastrer présentent un risque plus élevé d'éclats							
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00		
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	DE-KRG	44,00	53,24		
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	KRG035	25,50	30,86		
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité	DE-KPL-ROND	125,00	151,25		



Attention ! Les tables de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez pour cela notre kit de support.






Exécutions supplémentaires							
Pan coupé sans finition de chant (avec chant à partir de 50 x 50 mm).		par unité	DE-S	83,00	100,43		
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	DE-R30	189,00	228,69		
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	DE-R31	335,00	405,35		
*finition possible uniquement avec des plans travail massifs de 12 mm							
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	DE-KOL-A	95,00	114,95		
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	DE-KOL3-A	123,00	148,83		

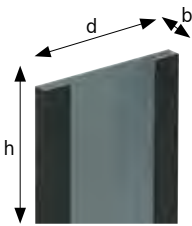
Il faut toujours calculer séparément un chant par exécution!

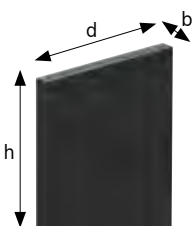
Classic 8 mm d'épaisseur (sans chant fini)				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	DENAW-1-005	44,00	53,24
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	DENAW-1-010	63,00	76,23
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	DENAW-1-020	128,00	154,88
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-030	201,00	243,21
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-040	254,00	307,34
Crédences jusqu'à	500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-050	311,00	376,31
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-060	376,00	454,96
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-070	460,00	556,60
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-080	523,00	632,83
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-090	586,00	709,06
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-100	651,00	787,71
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-110	714,00	863,94
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-120	778,00	941,38
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-135	849,00	1.027,29
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-1-150	904,00	1.093,84
Premium 8 mm d'épaisseur (sans chant fini)						
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	DENAW-2-005	53,00	64,13
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	DENAW-2-010	77,00	93,17
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	DENAW-2-020	156,00	188,76
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-030	241,00	291,61
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-040	312,00	377,52
Crédences jusqu'à	500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-050	387,00	468,27
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-060	477,00	577,17
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-070	553,00	669,13
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-080	632,00	764,72
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-090	701,00	848,21
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-100	778,00	941,38
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-110	814,00	984,94
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-120	868,00	1.050,28
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-135	932,00	1.127,72
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-2-150	1.035,00	1.252,35
Ultimo 8 mm d'épaisseur (sans chant fini)						
Crédences jusqu'à	50 mm de haut	(dimension max. 2000 mm)	au mètre courant	DENAW-3-005	60,00	72,60
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	(la dimension maximale est de 2400 mm)	au mètre courant	DENAW-3-010	88,00	106,48
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	(dimension max. 2800 mm)	au mètre courant	DENAW-3-020	192,00	232,32
Crédences jusqu'à	300 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-030	301,00	364,21
Crédences jusqu'à	400 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-040	377,00	456,17
Crédences jusqu'à	500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-050	459,00	555,39
Crédences jusqu'à	600 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-060	553,00	669,13
Crédences jusqu'à	700 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-070	655,00	792,55
Crédences jusqu'à	800 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-080	723,00	874,83
Crédences jusqu'à	900 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-090	783,00	947,43
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-100	865,00	1.046,65
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-110	913,00	1.104,73
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-120	978,00	1.183,38
Crédences jusqu'à	1350 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-135	1.044,00	1.263,24
Crédences jusqu'à	1500 mm de haut		au mètre courant	DENAW-3-150	1.101,00	1.332,21

Finitions crédences			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Polissage côté visible monofacette (1F)		au mètre courant	DENAW-1F	42,00	50,82
Épaississement jusqu'à 14 mm (V014)		au mètre courant	DENAW-2F	47,00	56,87
Sciage onglet à 45 degrés des côtés latéraux		au mètre courant	DENAW-I22	80,00	96,80

Découpes crédences					
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	DENAW-KRG070	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	DENAW-KOOK-OP	106,00	128,26

Exécutions supplémentaires crédences					
Côté incliné sans chant fini		par unité	DENAW-S-A	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	DENAW-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	DENAW-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	DENAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	DENAW-KOL3-A	123,00	148,83

Joue type A mitoyen					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-A-030	704,00	851,84
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-A-065	978,00	1.183,38
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-A-090	1.174,00	1.420,54
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-A-120	1.363,00	1.649,23
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-A-150	1.701,00	2.058,21
Largeur joue 30 à 100 mm					

Joue type B entièrement autoportant					
	Joues jusqu'à 300 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-B-030	945,00	1.143,45
	Joues jusqu'à 650 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-B-065	1.220,00	1.476,20
	Joues jusqu'à 900 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-B-090	1.603,00	1.939,63
	Joues jusqu'à 1200 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-B-120	2.026,00	2.451,46
	Joues jusqu'à 1500 mm de profondeur	au mètre courant	DESTOL-B-150	2.376,00	2.874,96
Largeur joue 30 à 100 mm					

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peut être utilisée aussi bien sur un îlot que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte sont finis en céramique.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont finis à l'intérieur sur 140 mm.
- > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par unité : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques des joues en cascade, voir chapitre 1, informations pour la commande, joues.



Plan de travail Dekton Laos (S)

Avantages



Résistant aux chocs



Design innovante



Facilité d'entretien



Collé sans joint



déformable en 3D

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale



Grand dégradé de couleurs dans le plan de travail. Attention aux joints

Solid surface

Il existe de nombreux acteurs dans le monde du Solid Surface. Des plus renommés aux moins connus. Dekker Zevenhuizen a choisi Corian afin de vous garantir la meilleure qualité. Nous sommes fiers que Corian choisisse également Dekker Zevenhuizen. Nous sommes leur partenaire industriel depuis longtemps - et portons donc le prédictat "canal de vente fiable". Dekker Zevenhuizen a plus de 50 ans d'expérience dans le traitement du Solid Surface. Nous savons donc mieux que quiconque ce qui est possible. Nous vous fournissons des instructions de montage et d'entretien claires et pouvons vous conseiller sur la réparation des dommages causés par l'utilisateur.

Les avantages du Industrial Partnership

- > Vous pouvez donner à votre client une garantie de qualité et de fiabilité.
- > En tant que Industrial Partner de Dekker, votre client bénéficie d'une garantie de 10 ans sur son plan de travail.
- > Grâce à nous, vous serez le premier à connaître les nouvelles couleurs, les nouvelles techniques et les nouveaux développements.

Marques de qualité



Greenguard

Pour plus d'info, voir chapitre 1, durable.



CORIAN


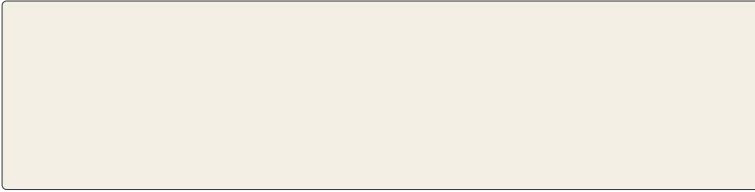
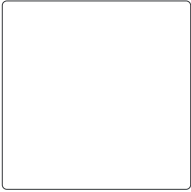

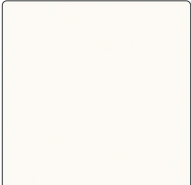
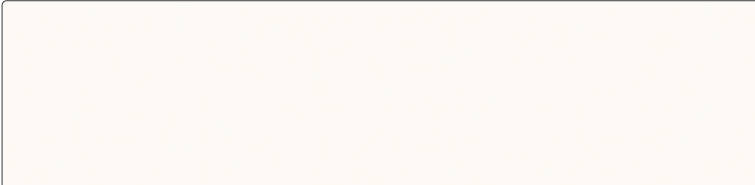
Contenu











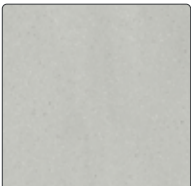

- 12.3 Aperçu des couleurs
- 12.6 Matériau de base
- 12.7 Finitions des chants
- 12.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 12.9 Crédences
- 12.10 Finitions et joues



12

Plan de travail Corian Lava Rock

Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Cameo White</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités :</p>			
<p>Couleur : Designer White</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités :</p>			
<p>Couleur : Glacier White</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités :</p>			

Premium		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Artista Beige</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Artista Canvas</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Artista Dust</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités : </p>			
<p>Couleur : Artista Gray</p> <p>Épaisseur : 12 mm</p> <p>Surface : Satiné</p> <p>Taille maximale : 3600 x 1200</p> <p>Particularités : </p>			

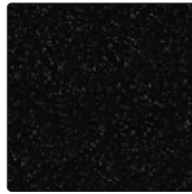
Les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs. Elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Premium

échantillon de couleur

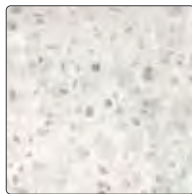
plan de travail complet

Couleur : **Deep Black Quartz**
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Satiné
 Taille maximale : 3600 x 1200
 Particularités :

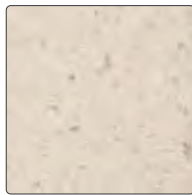


Ultimo

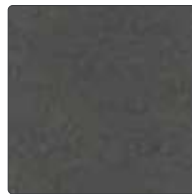
Couleur : **Arrowroot**
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Satiné
 Taille maximale : 3600 x 1200
 Particularités :



Couleur : **Clam Shell**
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Satiné
 Taille maximale : 3600 x 1200
 Particularités :



Couleur : **Lava Rock**
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Satiné
 Taille maximale : 3600 x 1200
 Particularités :




Couleur : **Sagebrush**
 Épaisseur : 12 mm
 Surface : Satiné
 Taille maximale : 3600 x 1200
 Particularités :



Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Classic				
Cameo White	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Designer White	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Glacier White	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Premium				
Artista Beige	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Artista Canvas	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Artista Dust	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Artista Gray	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Deep Black Quartz	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Ultimo				
Arrowroot	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Clam Shell	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Lava Rock	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	
Sagebrush	12 mm	Satiné	3600 x 1200 mm	

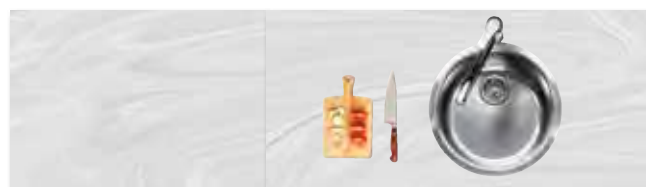
A NOTER : Ces couleurs sont échantillonnées en standard. Pour d'autres couleurs ou structures, veuillez contacter votre interlocuteur habituel. Délai de livraison plus important, prix sur demande.

Explication des icônes

 Gradient de couleur important dans le plan de travail, du foncé au clair ou une veine. Ceci n'est pas facilement visible sur un échantillon. Un contraste important ou une différence de couleur peut apparaître, en particulier au niveau des joints d'assemblage ou des joints collés (feuille plus longue que 3680 ou plus profonde que 760 mm ; le format standard de la feuille est de 3680 x 760 mm). Mentionnez-le toujours lors de l'entretien de vente.



Détail d'un éventuel assemblage d'angle.




Détail du raccord plan travail possible : le dessin du plan travail n'est pas traversant en standard.




Détail d'un joint possible pour un plan de travail en flût : le dessin ne se poursuit pas de manière standard.

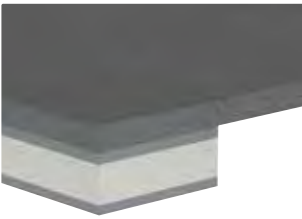
Pour plus d'informations sur le Corian, telles que les avantages, les points d'attention, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir chapitre 1 Informations générales.

Classic				n° de commande.	excl. tva.	TVA
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	Au mètre courant	HM1-030	233,00	281,93
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	Au mètre courant	HM1-060	410,00	496,10
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	Au mètre courant	HM1-065	439,00	531,19
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	Au mètre courant	HM1-070	494,00	597,74
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	Au mètre courant	HM1-080	644,00	779,24
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	Au mètre courant	HM1-090	733,00	886,93
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	Au mètre courant	HM1-100	805,00	974,05
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	Au mètre courant	HM1-110	884,00	1.069,64
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	Au mètre courant	HM1-120	948,00	1.147,08
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	Au mètre courant	HM1-135	1.058,00	1.280,18
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	Au mètre courant	HM1-150	1.177,00	1.424,17







corian 12 mm (souscollé) sans chant fini


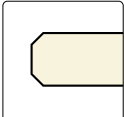
Premium						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	Au mètre courant	HM2-030	356,00	430,76
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	Au mètre courant	HM2-060	573,00	693,33
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	Au mètre courant	HM2-065	620,00	750,20
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	Au mètre courant	HM2-070	680,00	822,80
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	Au mètre courant	HM2-080	815,00	986,15
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	Au mètre courant	HM2-090	940,00	1.137,40
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	Au mètre courant	HM2-100	1.047,00	1.266,87
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	Au mètre courant	HM2-110	1.151,00	1.392,71
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	Au mètre courant	HM2-120	1.256,00	1.519,76
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	Au mètre courant	HM2-135	1.403,00	1.697,63
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	Au mètre courant	HM2-150	1.514,00	1.831,94

corian 12 mm (souscollé) sans chant fini


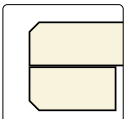
Ultimo						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	Au mètre courant	HM3-030	541,00	654,61
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	Au mètre courant	HM3-060	831,00	1.005,51
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	Au mètre courant	HM3-065	873,00	1.056,33
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	Au mètre courant	HM3-070	970,00	1.173,70
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	Au mètre courant	HM3-080	1.105,00	1.337,05
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	Au mètre courant	HM3-090	1.230,00	1.488,30
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	Au mètre courant	HM3-100	1.329,00	1.608,09
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	Au mètre courant	HM3-110	1.440,00	1.742,40
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	Au mètre courant	HM3-120	1.574,00	1.904,54
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	Au mètre courant	HM3-135	1.727,00	2.089,67
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	Au mètre courant	HM3-150	1.895,00	2.292,95

corian 12 mm (souscollé) sans chant fini

Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	HM-HV1	55,00	66,55
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	HM-HV2	128,00	154,88
Assemblage d'angle 3	(partie angulaire avec accouplement à onglet)		par unité	HM-HV3-105	1.147,00	1.387,87
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	HM-HV3A-105	1.147,00	1.387,87
Assemblage d'angle 4	(section d'angle complète avec accouplement à onglet)		par unité	HM-HV4-105	1.578,00	1.909,38
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	HM-HV4A-105	1.578,00	1.909,38

Chant à double facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 2F	Au mètre courant HM12-R2F	45,00	54,45

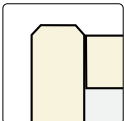
chant à double facette de 12 mm

Chant doublé à double facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 F025	Au mètre courant HM-F025	130,00	157,30



chant doublé de 25 mm à double facette

Chant à onglet avec facette		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 VF03	Au mètre courant HM-VF03	130,00	157,30
	VF04	Au mètre courant HM-VF04	130,00	157,30
	VF06	Au mètre courant HM-VF06	165,00	199,65
	VF08	Au mètre courant HM-VF08	202,00	244,42
	VF10	Au mètre courant HM-VF10	234,00	283,14

30-100 mm chant en onglet à facette

Barrière d'eau		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 FW03	Au mètre courant HM-FW03	130,00	157,30
	FW04	Au mètre courant HM-FW04	130,00	157,30
	FW06	Au mètre courant HM-FW06	165,00	199,65
	FW08	Au mètre courant HM-FW08	202,00	244,42
	FW10	Au mètre courant HM-FW10	234,00	283,14

32 à 102 mm barrière d'eau

Bord surélevé à l'arrière		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	 D13	Au mètre courant HM-D13	209,00	252,89

bord surélevé de 20 mm à l'arrière

Autres finitions de chants sur demande. Pour les finitions de meubles haut, il faut toujours commander/calculer le côté entier.

Découpes		n° de commande.	excl. tva.	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité	HM-KPL-MD	115,00 139,15
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité	HM-KPL	161,00 194,81
Découpe pour taque affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité	HM-UIT-KOOK-I	348,00 421,08
Découpe pour prise intégrée/panneau de commande Selsiuz/Gessi/Osiriris (max. 200 x 200 mm)		par unité	HM-UITVKKL	196,00 237,16
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité	HM-UITVK	263,00 318,23
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité	HM-UITVKGR	348,00 421,08
Découpe évier sous-encastré		par unité	HM-UITOND	365,00 441,65
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00 121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	HM-KRG	36,00 43,56
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité	KRG035	24,50 29,65
Découpe pour prise/powerport encastré (Ø 70-120 mm)		par unité	HM-KPL-ROUND	108,00 130,68












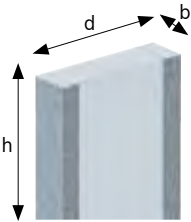
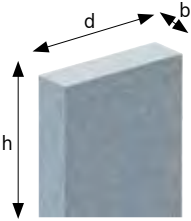
Attention ! les plaques de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Traitement supplémentaire (avec chants à partir de 50x50 mm)

Pan coupé sans chant fini		par unité	HM-S	79,00 95,59
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	HM-R30	180,00 217,80
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	HM-R31	331,00 400,51
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	HM-KOL-A	90,00 108,90
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	HM-KOL3-A	117,00 141,57
Sous-collage pour lave-vaisselle (600 x 600 mm à 204 ^{euros/m2})		par unité	HM-ONDZ-VW	76,32 92,35
Sous-collage sur toute la surface		au m2	HM-ONDZ-MAS	212,00 256,52
Renfort supplémentaire pour les éléments en porte à faux de VF03, FW03*		au m2	HM-ONDZ-VERST	362,00 438,02
*voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement				
Joint adhésif (uniquement possible en consultation)		par unité	HM-LIJMEN	130,00 157,30
Egouttoir A (longueur 1000 mm)		par unité	HM-CASCADE	526,00 636,46
Egouttoir B (longueur 1500 mm)		par unité	HM-CASCADE2	652,00 788,92
Porte-casserolles avec 4 chevilles en acier inoxydable, modèle petit rectangle (400 x 150 mm)		par unité	HM-AFZ-4-VIERK	266,00 321,86
		par unité	HM-AFZ-5-OVAAL	317,00 383,57
Porte-casserolles avec 5 piquets en acier inoxydable, modèle grand ovale (400 x 200 mm)		par unité		
Rainures de drainage A (4 pcs. 400 mm)		par unité	HM-AFD4-400	266,00 321,86
Rainures de drainage B (4 pcs. 500 mm)		par unité	HM-AFD4-500	317,00 383,57

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !

Classic 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-005	42,00	50,82	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-010	80,00	96,80	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-020	167,00	202,07	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-030	230,00	278,30	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-040	311,00	376,31	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-050	373,00	451,33	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-060	404,00	488,84	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-070	487,00	589,27	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-080	635,00	768,35	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-090	723,00	874,83	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-100	794,00	960,74	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-110	872,00	1.055,12	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-120	935,00	1.131,35	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-135	1.043,00	1.262,03	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-1-150	1.161,00	1.404,81	
Premium 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-005	57,00	68,97	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-010	94,00	113,74	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-020	191,00	231,11	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-030	286,00	346,06	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-040	410,00	496,10	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-050	487,00	589,27	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-060	573,00	693,33	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-070	680,00	822,80	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-080	804,00	972,84	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-090	900,00	1.089,00	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-100	1.047,00	1.266,87	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-110	1.092,00	1.321,32	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-120	1.189,00	1.438,69	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-135	1.332,00	1.611,72	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-2-150	1.514,00	1.831,94	
Ultimo 12 mm d'épaisseur (sans chant fini)					
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-005	71,00	85,91	
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-010	107,00	129,47	
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-020	215,00	260,15	
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-030	325,00	393,25	
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-040	446,00	539,66	
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-050	564,00	682,44	
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-060	647,00	782,87	
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-070	757,00	915,97	
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-080	869,00	1.051,49	
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-090	982,00	1.188,22	
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-100	1.104,00	1.335,84	
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-110	1.189,00	1.438,69	
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-120	1.308,00	1.582,68	
Crédences jusqu'à 1350 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-135	1.463,00	1.770,23	
Crédences jusqu'à 1500 mm de haut	Au mètre courant	HMNAW-3-150	1.619,00	1.958,99	

Finitions crédences			n° de commande.	excl. tva.	TVA incluse	
Adoucissement chant visible		Au mètre courant	HM-NAW-ZOET	27,00	32,67	
Polissage chant visible monofacette (1F)		Au mètre courant	HM-NAW-1F	36,00	43,56	
Polissage chant visible double facette (2F)		Au mètre courant	HM-NAW-2F	45,00	54,45	
Sciage onglet à 45 degrés des côtes latérales		Au mètre courant	HM-NAW-I22	76,00	91,96	
Découpes crédences						
Découpes prises encastrées (rondes 70 mm)		par unité	HM-NAW-WCD	62,00	75,02	
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité	HM-NAW-KPL	100,00	121,00	
Exécutions supplémentaires crédences						
Pan coupé sans chant fini		par unité	HM-NAW-S	79,00	95,59	
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	HM-NAW-R30	180,00	217,80	
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	HM-NAW-R31	331,00	400,51	
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	HM-NAW-KOL-A	90,00	108,90	
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	HM-NAW-KOLOM	117,00	141,57	
<i>Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution !</i>						
Matériaux de montage						
Pistolet à colle pour le mélange de remplissage Corian		par unité	HM-LIJM-COR	127,00	153,67	
Mélange de remplissage		par unité	HM-VULMIX	36,00	43,56	
Joue type A mitoyen						
	Joues jusqu'à	300 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-A-030	764,00	924,44
	Joues jusqu'à	650 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-A-065	1.086,00	1.314,06
	Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-A-090	1.521,00	1.840,41
	Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-A-120	1.943,00	2.351,03
	Joues jusqu'à	1500 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-A-150	2.217,00	2.682,57
Largeur joue 30 à 100 mm						
Joue type B entièrement autoportant						
	Joues jusqu'à	300 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-B-030	1.025,00	1.240,25
	Joues jusqu'à	650 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-B-065	1.398,00	1.691,58
	Joues jusqu'à	900 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-B-090	1.926,00	2.330,46
	Joues jusqu'à	1200 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-B-120	2.565,00	3.103,65
	Joues jusqu'à	1500 mm de profondeur	Au mètre courant	HMSTOL-B-150	2.937,00	3.553,77
Joue largeur de mur 30 à 100 mm						
<ul style="list-style-type: none"> > L'avant et l'arrière des joues sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peut donc être utilisée aussi bien en îlot que contre le mur. > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que la plinthe et la porte, sont finies en Solid Surface. > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire. > Les parties visibles du type A sont finies à l'intérieur sur 140 mm. > Les tolérances de mesure entre le plan de travail, la joue et les armoires sont très critiques. C'est pourquoi nous recommandons un dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à 			<ul style="list-style-type: none"> la joue. > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue. > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande. > Calcul par joue : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm. > Si vous souhaitez assembler le plan de travail et la joue, veuillez contacter notre service après-vente. 			

Après la livraison, les joues peuvent être collé sans problème au plan de travail (uniquement par un installateur expérimenté et contre facturation). Si vous souhaitez une finition à facettes sur les joues, veuillez l'indiquer lors de la commande.



Plan de travail Corian Lava Rock

Avantages



Résistant à l'acide



Résistant à la chaleur



Sans entretien



Hygiénique



100% recyclable

Icônes



Groupe de conditions comprenant cet article



Longueur maximale

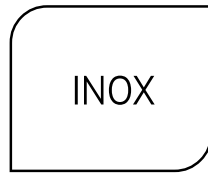


Largeur maximale



Irrégularités de surface





INOX

Contenu

- 13.3 Inox Aperçu des couleurs
- 13.5 Inox Matériau de base 1,2 mm
- 13.6 Découpes et exécutions supplémentaires
- 13.7 Matériau de base 4 mm
- 13.8 Découpes et exécutions supplémentaires
- 13.9 Crédences, plinthes et appuis de fenêtre
- 13.10 Inox Finitions et joues



Plan de travail en inox Wheathered Copper


Classic		échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Glad Épaisseur : 1,2 mm / 4 mm Surface : Lisse Taille maximale : 4000 1500 Particularités :</p>			
<p>Couleur : K320 Épaisseur : 1,2 mm / 4 mm Surface : K320 Taille maximale : 4000 1500 Particularités :</p>			
<p>Couleur : Richtingloos geborsteld Épaisseur : 1,2 mm / 4 mm Surface : Brossage orbital Taille maximale : 4000 1500 Particularités :</p>			
<p>Couleur : Warmgewalst Épaisseur : 4 mm Surface : Laminés à chaud Taille maximale : 4000 1500 Particularités : </p>			
Premium (COL-NOX)			
<p>Couleur : Brass Brown Épaisseur : 4 mm Surface : COL-NOX Taille maximale : 4000 1500 Particularités : </p>			
<p>Couleur : Haze Épaisseur : 4 mm Surface : COL-NOX Taille maximale : 4000 1500 Particularités : </p>			
<p>Couleur : Shimmer Épaisseur : 4 mm Surface : COL-NOX Taille maximale : 4000 1500 Particularités : </p>			
<p>Couleur : Wheathered Copper Épaisseur : 4 mm Surface : COL-NOX Taille maximale : 4000 1500 Particularités : </p>			

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Finition	composition	épaisseur	taille maximale	Particularités :
Classic				
Glad	Inox 18/10	1,2 mm / 4 mm	4000 x 1500 mm	
K320	Inox 18/10	1,2 mm / 4 mm	4000 x 1500 mm	
Richtingloos geborsteld	Inox 18/10	1,2 mm / 4 mm	4000 x 1500 mm	
Warmgewalst	Inox 18/10	4 mm	4000 x 1500 mm	
Premium (COL-NOX)				
Brass Brown	Inox 18/10	4 mm	4000 x 1500 mm	
Haze	Inox 18/10	4 mm	4000 x 1500 mm	
Shimmer	Inox 18/10	4 mm	4000 x 1500 mm	
Wheathered Copper	Inox 18/10	4 mm	4000 x 1500 mm	

A NOTER : Ces couleurs sont échantillonnées en standard. Pour d'autres couleurs ou structures, veuillez contacter votre interlocuteur habituel. Délai de livraison plus long, prix sur demande.

Explication des icônes

 Irrégularités de surface

Glad

Le brossage mat ou le brossage fine est une finition de luxe car aucune différence n'est visible entre le matériau de base et la finition. Les rayures et les dommages sont plus susceptibles d'être visibles.

Richtingloos geborsteld

Finition mate de l'acier inoxydable avec un motif irrégulier. Aussi appelé le brossage sans direction.

K320

K320 (grain 320) est une finition à très faible rugosité de surface. Elle convient, entre autres, parfaitement aux plans de travail, aux crédences, etc... Les pièces soudées sont retouchées par meulage et brossage, ce qui crée une certaine différence de finition. Comme pour le papier de verre, le grain représente la rugosité

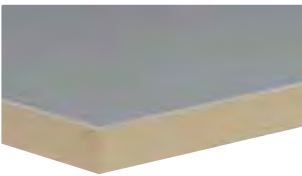
Warmgewalst

L'acier laminé à chaud a acquis un aspect plus brut au cours du processus de fabrication. La surface est encore plus mate et beaucoup moins sujette aux rayures. C'est la forme la plus brute de l'acier. L'écaillage de laminage ne peut pas être retravaillées, de sorte que chaque plan de travail reste unique. En raison de sa structure grossière, la lame est plus susceptible de se tacher qu'une variante lisse. Les rayures et les irrégularités résultant de la production de la tôle sont insurmontables et donc inhérentes au produit. Cela accentue l'aspect brut et rugueux.




COL-NOX

Colour Inox est une technique de coloration brevetée pour l'acier laminé à chaud. La peau brute du laminage est colorée en profondeur, ce qui crée un aspect unique et préserve les propriétés de l'acier laminé à chaud.


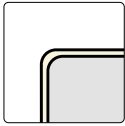
Pour des informations sur le produit Inox, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la fourniture ou l'entretien de ce matériau, voir **chapitre 1 Informations générales**.

Classic - Glad, K320, Richtingloos geborsteld			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à 600 mm de large	au mètre courant	RVS-060	376,00	454,96
	Plans de travail jusqu'à 700 mm de large	au mètre courant	RVS-070	499,00	603,79
	Plans de travail jusqu'à 800 mm de large	au mètre courant	RVS-080	624,00	755,04
	Plans de travail jusqu'à 900 mm de large	au mètre courant	RVS-090	748,00	905,08
	Plans de travail jusqu'à 1000 mm de large	au mètre courant	RVS-100	870,00	1.052,70
	Plans de travail jusqu'à 1100 mm de large	au mètre courant	RVS-110	995,00	1.203,95
	Plans de travail jusqu'à 1200 mm de large	au mètre courant	RVS-120	1.119,00	1.353,99
	Plans de travail jusqu'à 1350 mm de large	au mètre courant	RVS-135	1.244,00	1.505,24
	Plans de travail jusqu'à 1500 mm de large	au mètre courant	RVS-150	1.609,00	1.946,89


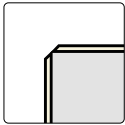
1,2 mm Inox (collé), sans chant fini

Assemblage d'angle								
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	RVS-HV1	58,00	70,18		
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	RVS-HV2	135,00	163,35		
Prix supplémentaire joint d'onglet collé, livré d'usine*					par unité	RVS-LIJMNAAD	528,00	638,88


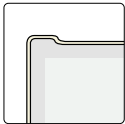
* à partir d'une épaisseur minimale de 20 mm. des plans de travail d'angle ou des plans de travail jusqu'à 6000 mm sont possibles en 1 pièce. Veuillez contacter notre service commercial pour l'emballage, la livraison et les frais supplémentaires

chant arrondi						
		V01 *	au mètre courant	RVS-V01	137,00	165,77
		V02	au mètre courant	RVS-V02	137,00	165,77
		V04	au mètre courant	RVS-V04	137,00	165,77
		V06	au mètre courant	RVS-V06	173,00	209,33
		V08	au mètre courant	RVS-V08	212,00	256,52
		V10	au mètre courant	RVS-V10	246,00	297,66

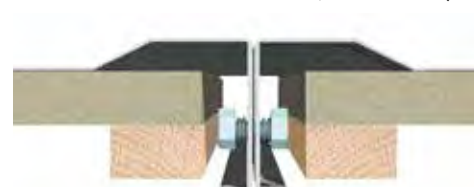
* plaques V01 (dimensions maximales 3000 x 1200 mm)

Chant biseauté						
		F01 *	au mètre courant	RVS-F01	157,00	189,97
		F02	au mètre courant	RVS-F02	157,00	189,97
		F04	au mètre courant	RVS-F04	157,00	189,97
		F06	au mètre courant	RVS-F06	193,00	233,53
		F08	au mètre courant	RVS-F08	232,00	280,72
		F10	au mètre courant	RVS-F10	266,00	321,86

* plans de travail F01 (dimensions maximales 3000 x 1200 mm)







Barrière d'eau						
		WK4	au mètre courant	RVS-WK4	80,00	96,80

Barrière d'eau de 38 mm






Raccordement boulonné avec bordure WK4

Autres finitions des bords sur demande.
Pour une finition de meuble haut, commandez/calculiez toujours tout le côté.

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité RVS-KOOK1	163,00	197,23
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité RVS-KOOK2	212,00	256,52
Plaque de cuisson à souder (si possible) sur demande		par unité RVS-KOOK-LAS	659,00	797,39
Découpe pour taque affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité RVS-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unité R-x....	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité RVS-KRG	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité RVS-KPL-ROND	125,00	151,25
WCD dans le bord (à partir de VF06)		par unité RVS-WCD	125,00	151,25

Attention ! les tables de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans chant fini		par unité RVS-S-A	83,00	100,43
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité RVS-H-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité RVS-K-A	123,00	148,83
Bord de carrelage supplémentaire au niveau de l'arrêt d'eau ou du bord d'affleurement		au mètre courant RVS-TR-ACHT	18,00	21,78
		RVS-BP-040	141,00	170,61
côté arrière/côtés latéraux bloc profilé (40 mm de haut, 20 mm de large)		au mètre courant RVS-BP-100	188,00	227,48
côté arrière/côtés latéraux bloc profilé (100 mm de haut, 20 mm de large)		au mètre courant RVS-BLOK-LAS	43,00	52,03
Souder bloc profilé (par côté)		par unité		
Renforcement supplémentaire pour les parties en porte à faux à partir de V04 F04, WK4 (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement)		au m ² RVS-ONDZ-VERST	370,00	447,70
Borne de terre		par unité RVS-KLEM	22,00	26,62

13

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

Kit d'entretien




Nettoyant Inox* par unité 290128 27,27 **33,00**


Un nettoyant Inox pour l'entretien quotidien. Il élimine facilement la saleté de l'Inox et laisse un agréable parfum de fraîcheur après utilisation.

* Fourni en standard et calculé avec chaque commande





Classic - 4 mm massif				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	100 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-010	86,00	104,06
	Plans de travail jusqu'à	200 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-020	174,00	210,54
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-030	262,00	317,02
	Plans de travail jusqu'à	400 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-040	429,00	519,09
	Plans de travail jusqu'à	500 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-050	545,00	659,45
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-060	618,00	747,78
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-070	707,00	855,47
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-080	791,00	957,11
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-090	870,00	1.052,70
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-100	950,00	1.149,50
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-110	1.033,00	1.249,93
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-120	1.112,00	1.345,52
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-135	1.211,00	1.465,31
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	RVS04-M-150	1.344,00	1.626,24


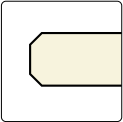
4 mm massif, sans chant fini

Premium - 4 mm massif COL-NOX						
	Plans de travail jusqu'à	100 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-010	117,00	141,57
	Plans de travail jusqu'à	200 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-020	234,00	283,14
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-030	351,00	424,71
	Plans de travail jusqu'à	400 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-040	483,00	584,43
	Plans de travail jusqu'à	500 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-050	622,00	752,62
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-060	770,00	931,70
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-070	876,00	1.059,96
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-080	977,00	1.182,17
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-090	1.073,00	1.298,33
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-100	1.170,00	1.415,70
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-110	1.271,00	1.537,91
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-120	1.368,00	1.655,28
	Plans de travail jusqu'à	1350 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-135	1.440,00	1.742,40
	Plans de travail jusqu'à	1500 mm de large	au mètre courant	RVS04-C-150	1.664,00	2.013,44

COL-NOX massif de 4 mm, sans chant fini


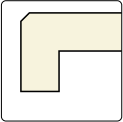
Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	RVS04-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 2	(accouplement à onglet)		par unité	RVS04-HV2	135,00	163,35

Finition des chants double facette

			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
		2F	au mètre courant	RVS04-2F	61,00 73,81

chant à double facette de 4 mm


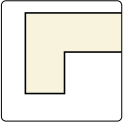
chant à facettes

		RV01	au mètre courant	RVS04-RV01	246,00 297,66
		RV04	au mètre courant	RVS04-RV04	500,00 605,00
		RV06	au mètre courant	RVS04-RV06	570,00 689,70
		RV08	au mètre courant	RVS04-RV08	640,00 774,40
		RV10	au mètre courant	RVS04-RV10	710,00 859,10

10 mm à 100 mm avec bord biseauté







*Note : Pour les Warmgewalst de 4 mm, la face visible doit être polie et diffère donc de la face supérieure.

Finition de chant à angle droit

		RH04	au mètre courant		
		RH06	au mètre courant		
		RH08	au mètre courant		
		RH10	au mètre courant		





10 mm à 100 mm avec bord à angle droit

Découpes

Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité	RVS04-KOOK1	163,00	197,23
Découpe pour taque encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité	RVS04-KOOK2	212,00	256,52
Plaque de cuisson soudée (si possible) sur demande		par unité	RVS-KOOK-LAS	659,00	797,39
Découpe pour taque affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité	RVS04-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unité	R-x....	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité	RVS04-KRG	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité	RVS04-KPL-ROND	125,00	151,25

Attention ! les plaques de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

Exécutions supplémentaires

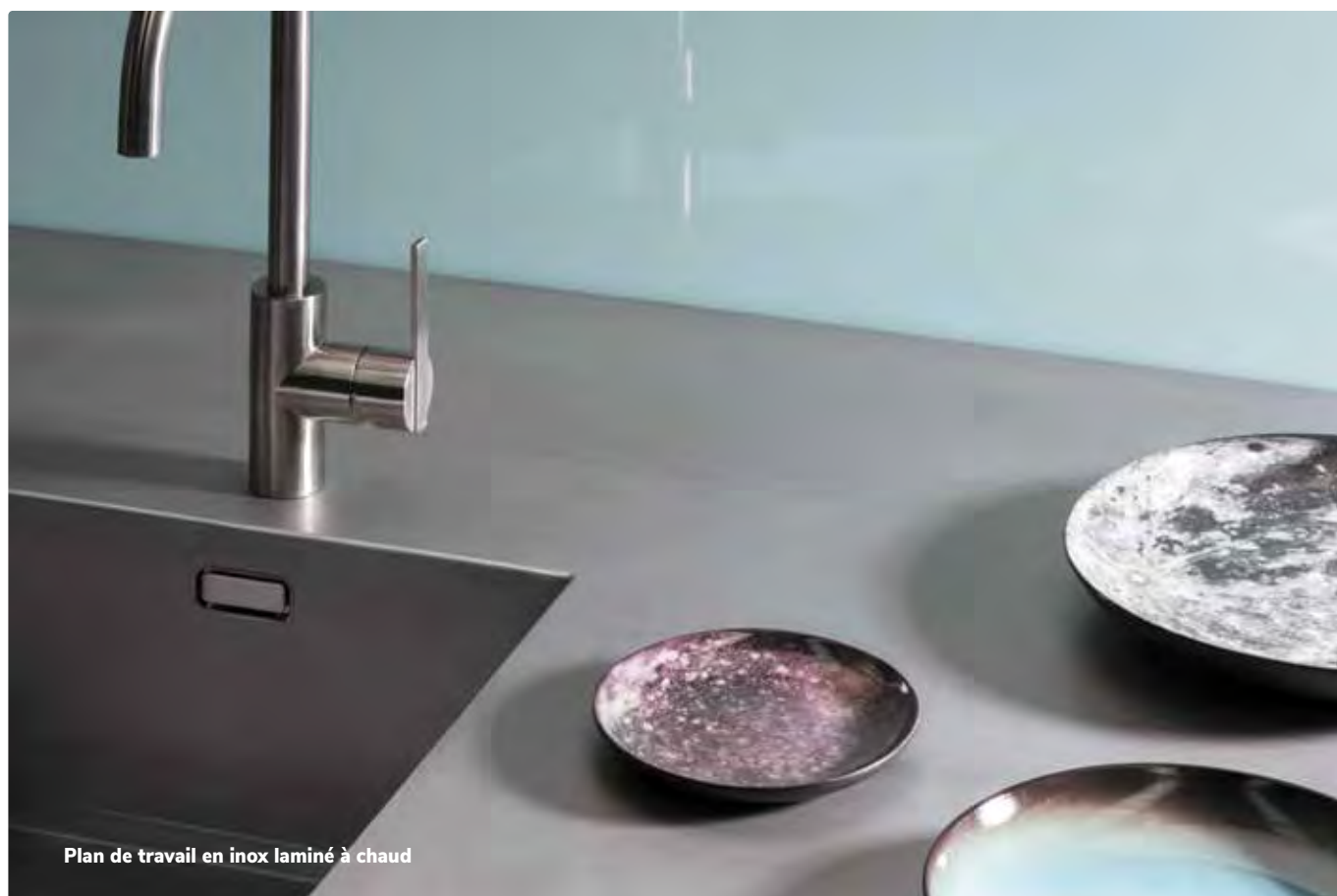
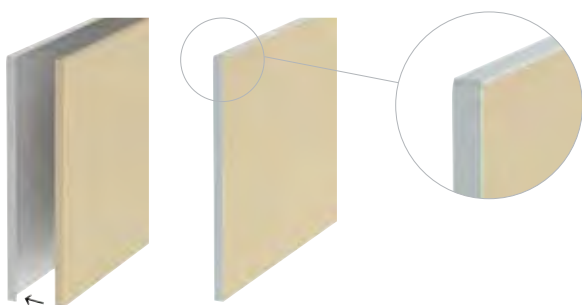
Pan coupé sans chant fini		par unité	RVS04-S-A	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	RVS04-R30	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité	RVS04-R31	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité	RVS04-H-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité	RVS04-K-A	123,00	148,83
Renforcement supplémentaire pour les parties en porte à faux à partir de RV04 (voir chapitre 1 informations pour la commande, support et renforcement)		au m ²	RVS-ONDZ-VERST	370,00	447,70
Borne de terre		par unité	RVS-KLEM	22,00	26,62
Inox Cleaner *		par unité			

Il faut toujours calculer séparément un chant fini par exécution!

* Fourni en standard et calculé avec chaque commande

Glad, K320, orbital (10 mm d'épaisseur, bords transformés)		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à 50 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-005	46,00	55,66
Crédences jusqu'à 100 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-010	64,00	77,44
Crédences jusqu'à 200 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-020	128,00	154,88
Crédences jusqu'à 300 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-030	201,00	243,21
Crédences jusqu'à 400 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-040	254,00	307,34
Crédences jusqu'à 500 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-050	311,00	376,31
Crédences jusqu'à 600 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-060	376,00	454,96
Crédences jusqu'à 700 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-070	460,00	556,60
Crédences jusqu'à 800 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-080	523,00	632,83
Crédences jusqu'à 900 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-090	586,00	709,06
Crédences jusqu'à 1000 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-100	651,00	787,71
Crédences jusqu'à 1100 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-110	714,00	863,94
Crédences jusqu'à 1200 mm de haut	au mètre courant	RVSNAW-120	778,00	941,38




Fourni avec un panneau à sous-coller séparée

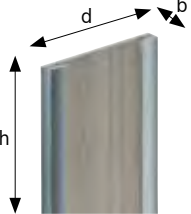


Plan de travail en inox laminé à chaud

Finitions crédences		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Coins soudés (quatre côtés visibles)	au mètre courant	RVS-NAW-LAS	76,00	91,96

Découpes crédences				
Prise murale encastrée	 par unité	RVS-NAW-KRG070	45,00	54,45

Exécutions supplémentaires crédences				
Pan coupé sans chant fini	 par unité	RVS-NAW-S-A	83,00	100,43
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)	 par unité	RVS-NAW-KOL-A	95,00	114,95
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)	 par unité	RVS-NAW-KOL3-A	123,00	148,83

Joue type A mitoyen				
	Profondeur jusqu'à 300 mm	au mètre courant	RVS-STOL-A-030	704,00 851,84
	Profondeur jusqu'à 650 mm	au mètre courant	RVS-STOL-A-065	978,00 1.183,38
	Profondeur jusqu'à 900 mm	au mètre courant	RVS-STOL-A-090	1.174,00 1.420,54
	Profondeur jusqu'à 1200 mm	au mètre courant	RVS-STOL-A-120	1.363,00 1.649,23
	Profondeur jusqu'à 1500 mm	au mètre courant	RVS-STOL-A-150	1.701,00 2.058,21
Largeur joue 30 à 100 mm				

Joue type B entièrement autoportant				
	Profondeur jusqu'à 300 mm	au mètre courant	RVS-STOL-B-030	945,00 1.143,45
	Profondeur jusqu'à 650 mm	au mètre courant	RVS-STOL-B-065	1.220,00 1.476,20
	Profondeur jusqu'à 900 mm	au mètre courant	RVS-STOL-B-090	1.603,00 1.939,63
	Profondeur jusqu'à 1200 mm	au mètre courant	RVS-STOL-B-120	2.026,00 2.451,46
	Profondeur jusqu'à 1500 mm	au mètre courant	RVS-STOL-B-150	2.376,00 2.874,96
Largeur joue 30 à 100 mm				

13

- > L'avant et l'arrière sont finis en standard. La joue en combinaison avec les armoires bas peut donc être utilisée aussi bien de manière autonome que contre le mur.
- > Les parties visibles du côté de l'armoire, telles que les plinthes et la porte, sont finies en Inox.
- > Les parties non visibles du type A du côté de l'armoire sont prévu de bois afin que la joue puisse être facilement vissé à l'armoire.
- > Les parties visibles du type A sont finies/collées à l'intérieur sur 140 mm. Pour le type B, toute la plaque est collée.
- > Les tolérances dimensionnelles entre le plan de travail, la crédence et, la joue les armoires sont très critiques. Nous recommandons donc un dépassement de 2 mm par face visible du plan de travail par rapport à la joue. Nous l'appliquerons automatiquement lors du traitement de votre commande.
- > Afin de garantir la liaison entre la joue et le plan de travail, il est recommandé de préciser le côté de la joue.
- > Des joues pour soutenir des tables sans armoires bas sont disponibles sur demande.
- > Calcul par joue : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
- > Pour les possibilités et les risques des joues en onglet, voir chapitre 1, informations pour la commande joues.



Plan de travail Inox Shimmer

Avantages



Design innovante



Collection de couleurs étendu



Facilité d'entretien



Résistant à l'acide

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article.
Certains articles font l'objet d'une remise
différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



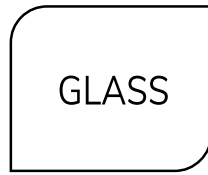
Largeur maximale



Les taches sont plus visibles



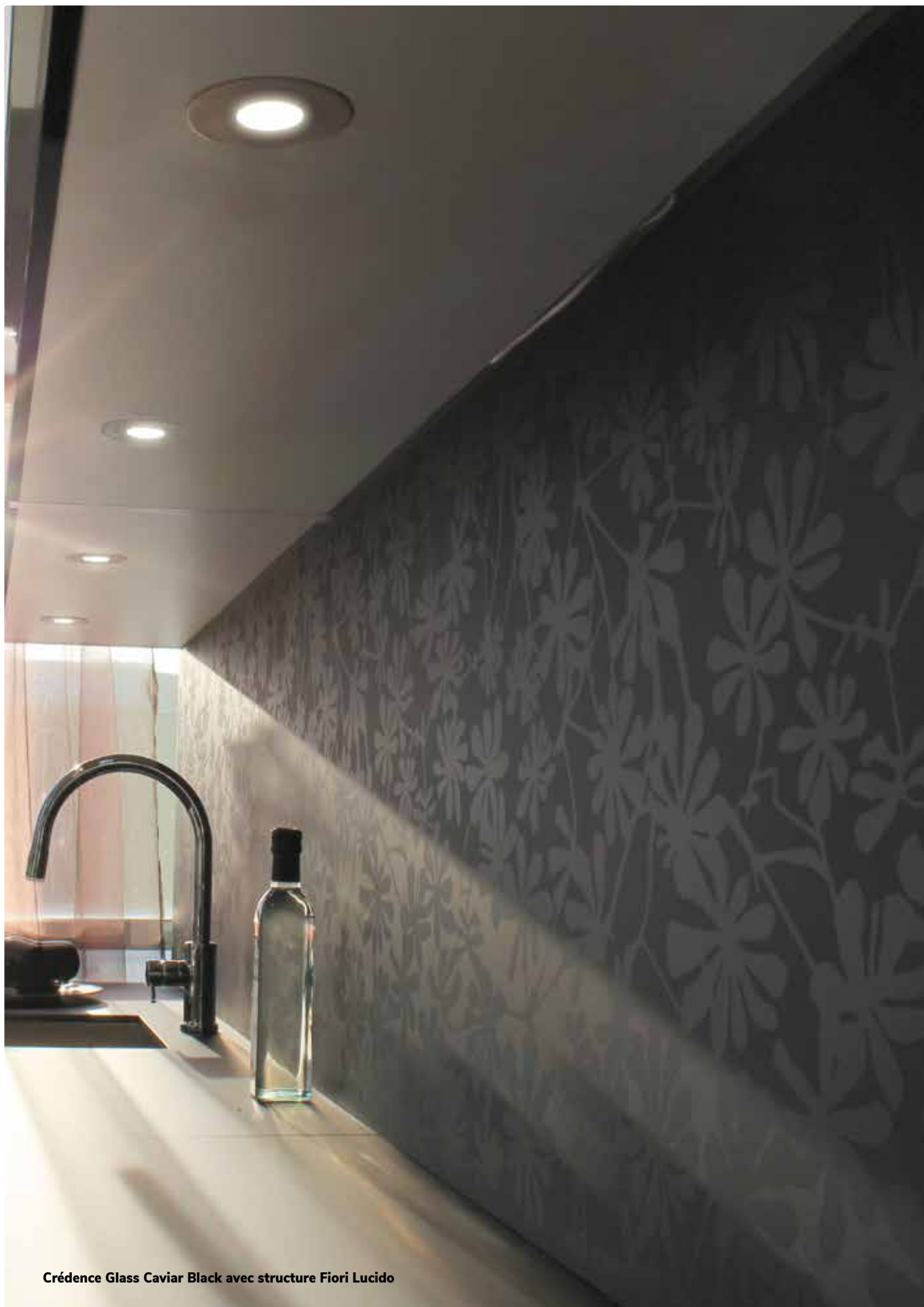
Les rayures sont plus visibles











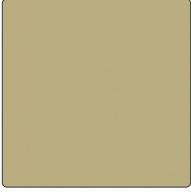
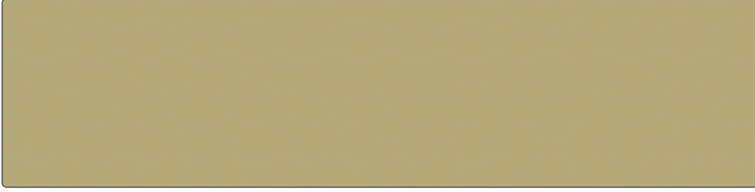


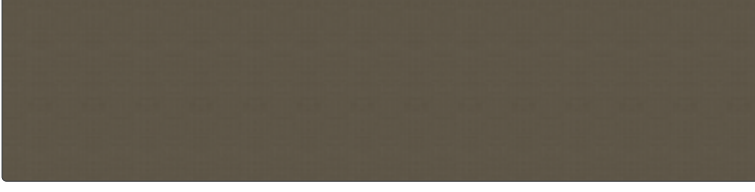




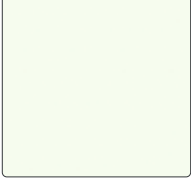


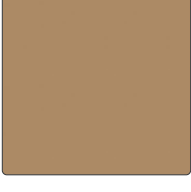


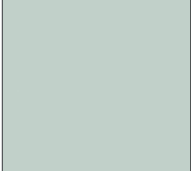
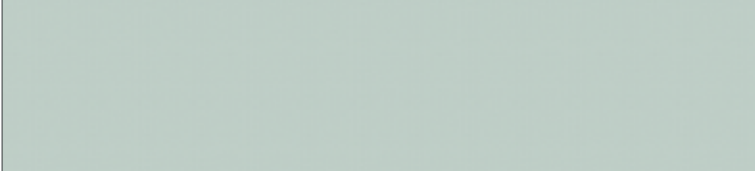
GLASS

Contenu

- 15.3 Aperçu des couleurs
- 15.4 Aperçu des textures
- 15.6 Matériau de base
 - 15. Découpes et exécutions supplémentaires
 - 15. Crédences 6 mm
 - 15. Finitions des chants
 - 15. Crédences standard



Crédence Glass Caviar Black avec structure Fiori Lucido

Crédences et plans de travail	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Caviar Black Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités : </p>		
<p>Couleur : Lageto Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Lingotti Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Mirror Bronze Épaisseur : 6 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Mirror Grey Épaisseur : 6 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Monto Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Ottone Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		
<p>Couleur : Quick Silver Épaisseur : 6 mm / 10 mm Surface : voir textures Taille maximale :  Particularités :</p>		

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Les couleurs présentées dans l'aperçu des couleurs sont disponibles à la fois en tant que plan de travail de cuisine et en tant que crédence (à l'exception de Mirror Grey et Mirror Bronze. Ceux-ci sont uniquement disponibles en tant que crédence). La combinaison avec la texture détermine la catégorie de prix :

- > Classic (Glans)
- > Premium (mat)
- > Ultimo (Filo, Fiori Lucido et Rain)

Classic	échantillon de couleur	plan de travail complet
<p>Couleur : Glans G</p> <p>Épaisseur : 6 mm / 10 mm</p> <p>Taille maximale : 3000 1200</p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Mat M</p> <p>Épaisseur : 6 mm / 10 mm</p> <p>Taille maximale : 3000 1200</p> <p>Particularités : </p>		
<p>Couleur : Filo L</p> <p>Épaisseur : 6 mm</p> <p>Taille maximale : 3000 1200</p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Fiori Lucido F</p> <p>Épaisseur : 6 mm / 10 mm</p> <p>Taille maximale : 3000 1200</p> <p>Particularités :</p>		
<p>Couleur : Rain R</p> <p>Épaisseur : 6 mm / 10 mm</p> <p>Taille maximale : 3000 1200</p> <p>Particularités :</p>		

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Couleur	épaisseur	Couleurs RAL/ NCS	texture de la surface	taille maximale	Particularités :
Classic (Glans) - plans de travail et crédences					
Caviar Black	6 mm / 10 mm	RAL 9005	Glans	3000 x 1200 mm	 
Lageto	6 mm / 10 mm	RAL 2009005	Glans	3000 x 1200 mm	
Lingotti	6 mm / 10 mm		Glans	3000 x 1200 mm	
Mirror Bronze	6 mm		Glans	3000 x 1200 mm	seulement disponible comme crédence
Mirror Grey	6 mm		Glans	3000 x 1200 mm	seulement disponible comme crédence
Monto	6 mm / 10 mm	RAL 9016	Glans	3000 x 1200 mm	
Ottone	6 mm / 10 mm		Glans	3000 x 1200 mm	
Quick Silver	6 mm / 10 mm	RAL 9006	Glans	3000 x 1200 mm	
Premium (mat) - plans de travail et crédences					
Caviar Black	6 mm / 10 mm	RAL 9005	Mat	3000 x 1200 mm	 
Lageto	6 mm / 10 mm	RAL 2009005	Mat	3000 x 1200 mm	
Lingotti	6 mm / 10 mm		Mat	3000 x 1200 mm	
Mirror Bronze	6 mm		Mat	3000 x 1200 mm	seulement disponible comme crédence
Mirror Grey	6 mm		Mat	3000 x 1200 mm	seulement disponible comme crédence
Monto	6 mm / 10 mm	RAL 9016	Mat	3000 x 1200 mm	
Ottone	6 mm / 10 mm		Mat	3000 x 1200 mm	
Quick Silver	6 mm / 10 mm	RAL 9006	Mat	3000 x 1200 mm	
Ultimo (Filo, Fiori Lucido, Rain) - panneaux arrière (6 mm)					
Caviar Black	6 mm	RAL 9005	Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	 
Lageto	6 mm	RAL 2009005	Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	
Lingotti	6 mm		Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	
Monto	6 mm	RAL 9016	Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	
Ottone	6 mm		Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	
Quick Silver	6 mm	RAL 9006	Filo, Fiori Lucido, Rain	3000 x 1200 mm	

Attention ! Ces couleurs sont échantillonnées en standard lorsqu'un plan de travail ou crédence est mis en expo. D'autres couleurs basées sur les numéros de couleur RAL, Sikkens, PMS ou NCS sont disponibles. Veuillez contacter votre interlocuteur habituel. Délai de livraison et prix sur demande.


Explication des icônes



Les taches sont plus visibles






Les rayures sont plus visibles


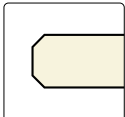

Classic structure Glans (10 mm)				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-030	241,00	291,61
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-060	477,00	577,17
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-065	510,00	617,10
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-070	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-080	632,00	764,72
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-090	701,00	848,21
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-100	778,00	941,38
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-110	814,00	984,94
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	GLA10-1-120	868,00	1.050,28

verre de 10 mm, sans chant fini

Premium structure mat (10 mm)						
	Plans de travail jusqu'à	300 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-030	301,00	364,21
	Plans de travail jusqu'à	600 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-060	553,00	669,13
	Plans de travail jusqu'à	650 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-065	584,00	706,64
	Plans de travail jusqu'à	700 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-070	655,00	792,55
	Plans de travail jusqu'à	800 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-080	723,00	874,83
	Plans de travail jusqu'à	900 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-090	783,00	947,43
	Plans de travail jusqu'à	1000 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-100	865,00	1.046,65
	Plans de travail jusqu'à	1100 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-110	913,00	1.104,73
	Plans de travail jusqu'à	1200 mm de large	au mètre courant	GLA10-2-120	978,00	1.183,38

verre de 10 mm, sans chant fini

Assemblage d'angle						
Assemblage d'angle 1	(accouplement à angle droit)		par unité	GLA10-HV1	58,00	70,18
Assemblage d'angle 3a	(partie angulaire avec accouplement d'angle droit)		par unité	GLA10-2-HV3A	923,00	1.116,83
Assemblage d'angle 4a	(section d'angle complète avec accouplement d'angle droit)		par unité	GLA10-2-HV4A	1.112,00	1.345,52

Chant finit bord double facette						
		2F		au mètre courant	GLA10-2F	47,00 56,87

bord à double facette de 10 mm

Découpes		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Découpes d'évier et de taque encastré jusqu'à 600 mm de large		par unité GLA10-KPL-OP1	163,00	197,23
Découpe pour table de cuisson encastré d'une largeur supérieure à 600 mm		par unité GLA10-KPL-OP2	212,00	256,52
Découpe pour taque affleurant (envoyer le dessin technique)		par unité GLA-UIT-KOOK-I	407,00	492,47
<i>(Les tables de cuisson encastrées affleurant avec une profondeur d'encastrement de ≥ 3 mm doivent d'abord faire l'objet d'une vérification de la faisabilité technique)</i>				
Découpe évier affleurant max. 450 x 450 mm		par unité GLA-UITVK	277,00	335,17
Découpe évier affleurant à partir de 450 x 450 mm		par unité GLA-UITVKGR	365,00	441,65
Découpe pour évier sous-encastré max. 450 x 450 mm		par unité GLA-ONDVK	480,00	580,80
Découpe évier sous-encastré à partir de 450 x 450 mm		par unité GLA-ONDVKGR	600,00	726,00
Supplément pour éviers hors collection (.....= numéro d'article évier à encastrer)		par unitéB	100,00	121,00
Trou de robinetterie dans le plan de travail (préciser le diamètre)		par unité GLA10-KRG	44,00	53,24
Trou de robinetterie dans l'évier (préciser le diamètre)		par unité GLA10-KRG035	25,50	30,86
Découpe pour prise/powerport sur-posé (Ø 70-120 mm)		par unité GLA10-KPL-ROND	125,00	151,25










A noter : les découpes angulaires dans le verre ne sont pas possibles. Le rayon minimum est de 13 mm. Pour les découpes d'évier sous-encastré avec un rayon 10mm, le rayon de la découpe est de 13 mm.

Attention ! les plaques de cuisson et les éviers (encastrés) d'un poids ≥ 20 kg doivent être soutenus en plus. Utilisez notre kit de support (référence : DIV-STEUN-GR)

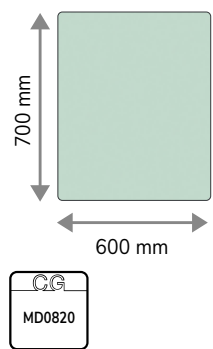
Exécutions supplémentaires				
Pan coupé sans chant fini		par unité GLA10-S-POL	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité GLA10-R1-POL	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*		par unité GLA10-R2-POL	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité GLA10-KOL-A	147,00	177,87
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité GLA10-KOL3-A	189,00	228,69
Supplément pour les couleurs RAL/ Sikkens/ PMS (en dehors de la collection standard)		par unité GLA-KBC	260,00	314,60
Frais d'échantillon de couleur (pour confirmation d'une couleur spéciale)		par unité GLA-MONSTER	130,00	157,30

Classic structure Glanse			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-010	75,00	90,75
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-020	128,00	154,88
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-030	175,00	211,75
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-040	228,00	275,88
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-050	274,00	331,54
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-060	322,00	389,62
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-070	372,00	450,12
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-080	421,00	509,41
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-090	469,00	567,49
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-100	511,00	618,31
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-110	559,00	676,39
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-1-120	615,00	744,15
Premium structure mat					
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-010	90,00	108,90
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-020	154,00	186,34
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-030	210,00	254,10
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-040	274,00	331,54
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-050	329,00	398,09
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-060	386,00	467,06
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-070	446,00	539,66
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-080	505,00	611,05
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-090	563,00	681,23
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-100	613,00	741,73
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-110	671,00	811,91
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-2-120	738,00	892,98
Ultimo crédences design					
Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-010	108,00	130,68
Crédences jusqu'à	200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-020	185,00	223,85
Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-030	252,00	304,92
Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-040	329,00	398,09
Crédences jusqu'à	500 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-050	395,00	477,95
Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-060	463,00	560,23
Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-070	535,00	647,35
Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-080	606,00	733,26
Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-090	676,00	817,96
Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-100	736,00	890,56
Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-110	805,00	974,05
Crédences jusqu'à	1200 mm de haut	au mètre courant	GLA06-NAW-3-120	886,00	1.072,06

Calcul par section : arrondir à 100 mm, prix minimum 600 mm.
Exigence minimale pour le durcissement : 0,3 m².

Finitions crédences		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Face visible polissage double facette (2F)	 au mètre courant	GLA06-NAW-POL	47,00	56,87
Découpes crédences				
Découpes pour prises (Ø70 mm)	 par unité	GLA06-NAW-KR070	65,00	78,65
Alésage pour le montage (trous jusqu'à Ø10 mm)	 par unité	GLA06-NAW-GAT	34,00	41,14
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)	 par unité	GLA06-NAW-KPLOP	106,00	128,26
Crédence entièrement magnétique	au m ²	GLA06-NAW-ONDZM	150,00	181,50
Exécutions supplémentaires crédences				
Pan coupé sans chant fini	 par unité	GLA06-NAW-S-POL	83,00	100,43
Angle arrondi jusqu'à un rayon de 300 mm, sans chant fini*	 par unité	GLA06-NAW-R1	189,00	228,69
Angle arrondi à partir d'un rayon de 300 mm, sans chant fini*	 par unité	GLA06-NAW-R2	335,00	405,35
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)	 par unité	GLA06-NAW-KOL-A	147,00	177,87
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)	 par unité	GLA06-NAW-KOL3A	189,00	228,69

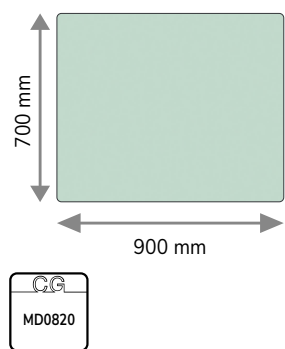
Crédences standard pour à l'arrière de la table de cuisson (verre) 6 mm référence hors TVA TVA incluse



Classic (Glans)		.	
Caviar Black (Nigro)		par unité	GLA06-ST1-060070
Lageto (Verda)		par unité	GLA06-ST1-060070
Lingotti		par unité	GLA06-ST1-060070
Mirror Bronze		par unité	GLA06-ST1-060070
Mirror Grey		par unité	GLA06-ST1-060070
Monto (Blanka)		par unité	GLA06-ST1-060070
Ottone		par unité	GLA06-ST1-060070
Quick Silver		par unité	GLA06-ST1-060070

Premium (mat)			
Caviar Black (Nigro)		par unité	GLA06-ST2-060070
Lageto (Verda)		par unité	GLA06-ST2-060070
Lingotti		par unité	GLA06-ST2-060070
Mirror Bronze		par unité	GLA06-ST2-060070
Mirror Grey		par unité	GLA06-ST2-060070
Monto (Blanka)		par unité	GLA06-ST2-060070
Ottone		par unité	GLA06-ST2-060070
Quick Silver		par unité	GLA06-ST2-060070

Crédence standard pour à l'arrière de la table de cuisson (verre) 6 mm référence hors TVA TVA incluse



15

Classic (Glans)		.	
Caviar Black (Nigro)		par unité	GLA06-ST1-090070
Lageto (Verda)		par unité	GLA06-ST1-090070
Lingotti		par unité	GLA06-ST1-090070
Mirror Bronze		par unité	GLA06-ST1-090070
Mirror Grey		par unité	GLA06-ST1-090070
Monto (Blanka)		par unité	GLA06-ST1-090070
Ottone		par unité	GLA06-ST1-090070
Quick Silver		par unité	GLA06-ST1-090070

Premium (mat)			
Caviar Black (Nigro)		par unité	GLA06-ST2-090070
Lageto (Verda)		par unité	GLA06-ST2-090070
Lingotti		par unité	GLA06-ST2-090070
Mirror Bronze		par unité	GLA06-ST2-090070
Mirror Grey		par unité	GLA06-ST2-090070
Monto (Blanka)		par unité	GLA06-ST2-090070
Ottone		par unité	GLA06-ST2-090070
Quick Silver		par unité	GLA06-ST2-090070

Note : ne pas combiner avec des produits sur mesure en raison de la différence de couleur.



Plinthe Lingotti en verre

Avantages



Légèreté



Résistant à la chaleur



Choix économique



Facile à traiter

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article. Certains articles font l'objet d'une remise différente, qui sera indiquée séparément.



Longueur maximale



Largeur maximale

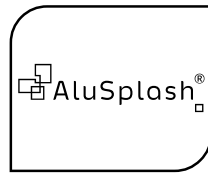


Structure horizontale



Les panneaux doivent être montés dans le même sens






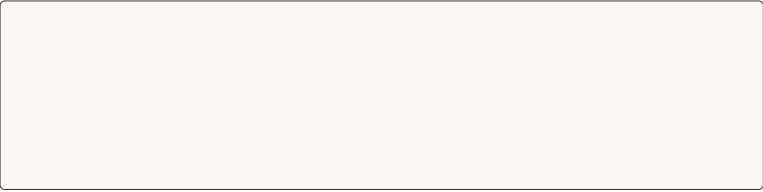





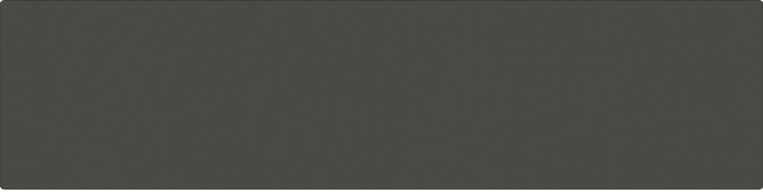

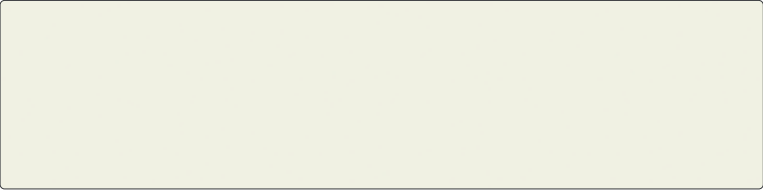



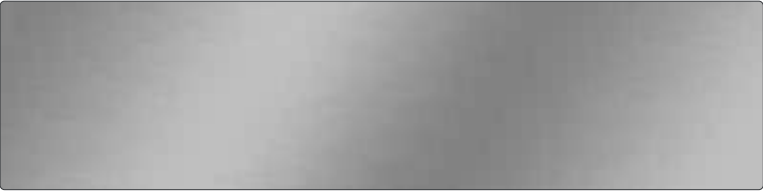

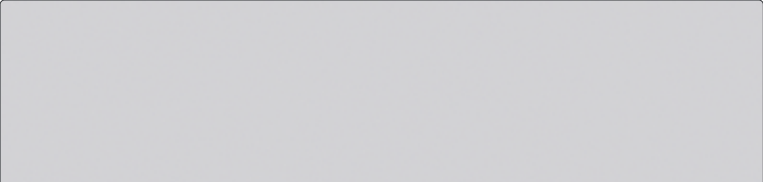
ALUSPLASH

Contenu

- 16.3 Aperçu des couleurs
- 16.8 Crédences sur mesure
- 16.9 Profils de finition
- 16.10 Exécutions supplémentaires et panneaux standard
- 16.11 Panneaux standard



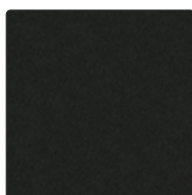
Crédence AluSplash Mystical

Classic (brillant)		échantillon de couleur	panneaux complet
<p>Couleur : Arctic White</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Champaign Brushed</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : → ▨</p>			
<p>Couleur : First Frost</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Graphite Grey</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Ivory Mist</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Sandy Steps</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Silver Brushed</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : → ▨</p>			
<p>Couleur : Space Silver</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Brillant</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			

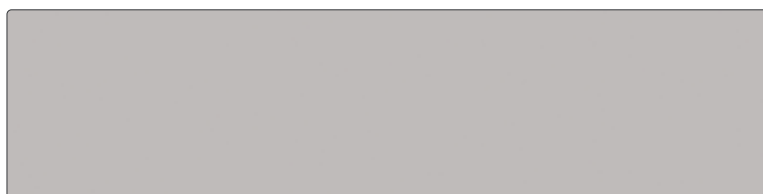
Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

Classic (brillant) échantillon de couleur panneaux complet

Couleur : **Stardust Black**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Brillant
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



Couleur : **Winter Dream**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Brillant
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →

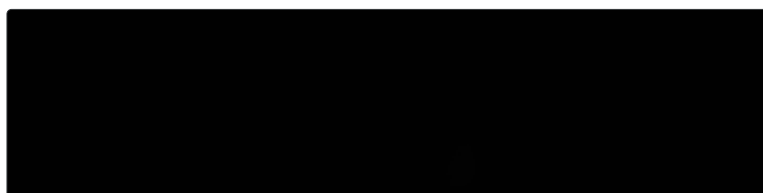


Classic (mat)

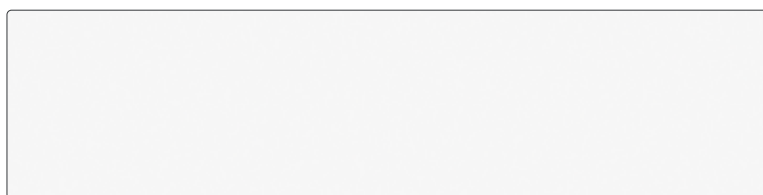
Couleur : **Autumn Leaves**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Mat
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



Couleur : **Black Sand**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Mat
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



Couleur : **Iceberg White**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Mat
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



Couleur : **Midnight Moon**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Mat
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



Couleur : **Pebble Stone**
 Épaisseur : 4 mm
 Surface : Mat
 Taille maximale : 4100 1500
 Particularités : →



16

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.


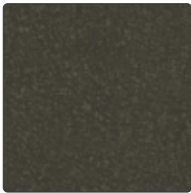

Classic (mat) échantillon de couleur panneaux complet

Couleur : **Rustic Earth**
Épaisseur : 4 mm
Surface : Mat
Taille maximale : 4100 x 1500
Particularités : →



Couleur : **Smoked Ember**
Épaisseur : 4 mm
Surface : Mat
Taille maximale : 4100 x 1500
Particularités : →



Premium (Essenza)		échantillon de couleur	panneaux complet
<p>Couleur : Astroid</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Cosmic</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Eclipse</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Galaxy</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Milky Way</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Mystical</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Neutron</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			
<p>Couleur : Supernova</p> <p>Épaisseur : 4 mm</p> <p>Surface : Essenza</p> <p>Taille maximale : 4100 1500</p> <p>Particularités : →</p>			

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, elles peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez toujours vos échantillons.

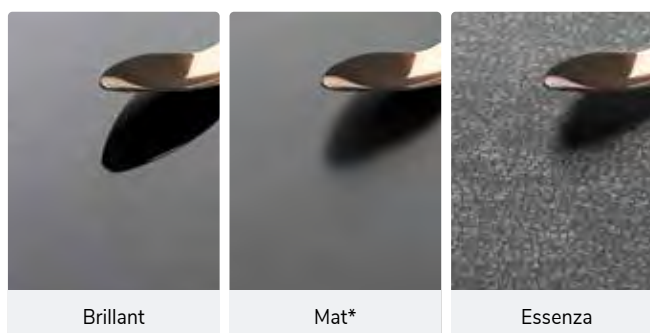
Couleur	épaisseur	texture de la surface	taille maximale	couleur au verso	Particularités :
Classique					
Arctic White	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Sandy Steps	
Autumn Leaves	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Black Sand	
Black Sand	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Autumn Leaves	
Champaign Brushed	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	-	
First Frost	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Stardust Black	
Graphite Grey	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Space Silver	
Iceberg White	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Pebble Stone	
Ivory Mist	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Winter Dream	
Midnight Moon	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Rustic Earth	
Pebble Stone	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Iceberg White	
Rustic Earth	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Midnight Moon	
Sandy Steps	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Arctic White	
Silver Brushed	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	-	
Smoked Ember	4 mm	Mat	4100 x 1500 mm	Glacier Blue (discontinué)	
Space Silver	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Graphite Grey	
Stardust Black	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	First Frost	
Winter Dream	4 mm	Brillant	4100 x 1500 mm	Ivory Mist	
Premium					
Astroid	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Galaxy	
Cosmic	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Milky Way	
Eclipse	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Neutron	
Galaxy	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Astroid	
Milky Way	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Cosmic	
Mystical	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Supernova	
Neutron	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Eclipse	
Supernova	4 mm	Essenza	4100 x 1500 mm	Mystical	

Explication des icônes

- Structure horizontale
- Les panneaux doivent être montés dans le même sens

Couleurs sortantes 2024 (disponible jusqu'à épuisement des stocks)

Glacier Blue




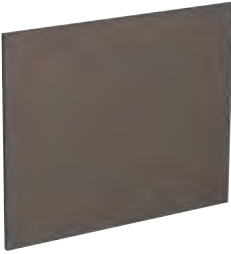
* Légèrement structuré.


Les crédences AluSplash sont sensibles aux rayures (pas de garantie !) et ne conviennent que comme crédence.

Bien que les photos de ce chapitre vous donnent une bonne idée de nos couleurs, celles-ci peuvent varier légèrement dans la réalité. Consultez donc toujours vos échantillons.

Pour plus d'infos sur le produit AluSplash, telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien de ce matériau, voir chapitre 1 informations générales.

Classic				n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-010	48,00	58,08
	Crédences jusqu'à	200 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-1-020	90,00	108,90
	Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-030	121,00	146,41
	Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-040	154,00	186,34
	Crédences jusqu'à	500 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-1-050	184,00	222,64
	Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-060	197,00	238,37
	Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-070	238,00	287,98
	Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-080	281,00	340,01
	Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-090	325,00	393,25
	Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-100	366,00	442,86
	Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-1-110	388,00	469,48
	Crédences jusqu'à	1250 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-1-125	408,00	493,68
	Crédences jusqu'à	1500 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-1-150	488,00	590,48
	Calculer par section ; arrondir à 100 mm, minimum 600 mm. La longueur maximale est de 4100 mm.					

Premium						
	Crédences jusqu'à	100 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-010	54,00	65,34
	Crédences jusqu'à	200 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-2-020	101,00	122,21
	Crédences jusqu'à	300 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-030	135,00	163,35
	Crédences jusqu'à	400 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-040	173,00	209,33
	Crédences jusqu'à	500 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-2-050	206,00	249,26
	Crédences jusqu'à	600 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-060	221,00	267,41
	Crédences jusqu'à	700 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-070	266,00	321,86
	Crédences jusqu'à	800 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-080	314,00	379,94
	Crédences jusqu'à	900 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-090	364,00	440,44
	Crédences jusqu'à	1000 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-100	410,00	496,10
	Crédences jusqu'à	1100 mm de haut	au mètre courant	ASNAW-2-110	434,00	525,14
	Crédences jusqu'à	1250 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-2-125	457,00	552,97
	Crédences jusqu'à	1500 mm de hauteur	au mètre courant	ASNAW-2-150	544,00	658,24
	Calculer par section ; arrondir à 100 mm, minimum 600 mm. La longueur maximale est de 4100 mm.					

Finition des chants						
	Bord incurvé		au mètre courant	ASNAW-PF004	26,50	32,07
	Les coins sont seulement pliés et non scellés.					

16

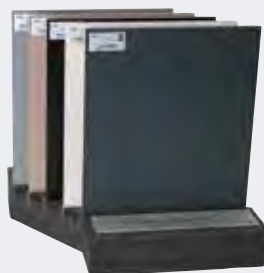
bord incurvé

PRÉSENTOIRS DE TABLE GRATUIT

Lorsque vous incluez une crédence AluSplash dans votre salle d'exposition, vous recevez gratuitement ce présentoir.



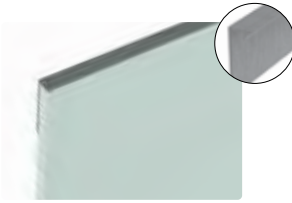
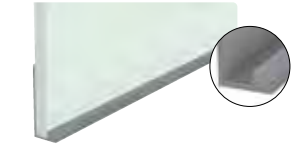


brillant



mat








Essenza

Profilé de finition en aluminium		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Longueur 750 mm	par unité ASNAW-AWPRAF075	10,00	12,10
	Longueur 2050 mm	par unité ASNAW-AWPRAF205	24,00	29,04
	Longueur 4100 mm	par unité ASNAW-AWPRAF410	45,00	54,45
	Sur mesure	au mètre courant ASNAW-AWPRAF-M1	15,00	18,15
Profilé raccord plan de travail en aluminium				
	Longueur 2050 mm	par unité ASNAW-AWPBL-205	24,00	29,04
	Longueur 4100 mm	par unité ASNAW-AWPBL-410	45,00	54,45
	Sur mesure	au mètre courant ASNAW-AWPBLADM1	15,00	18,15
Profilé d'angle intérieur en aluminium 90°				
	Sur mesure	au mètre courant ASNAW-AWPBIN-M1	22,00	26,62
Profilé d'angle extérieur en aluminium 90°				
	Sur mesure	au mètre courant ASNAW-AWPBUI-M1	24,00	29,04

Les profilés sont livrés séparément et sont munis d'un ruban adhésif double face à l'intérieur pour faciliter la fixation sur la crédence. L'épaisseur du profilé est de 1 mm



Profilé de finition en aluminium

Exécutions supplémentaires		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Côté incliné sans chant fini		par unité ASNAW-S-GEEN	83,00	100,43
Découpe d'angle sans chant fini (deux côtés)		par unité ASNAW-KOLOM	57,00	68,97
Découpe angulaire sans chant fini (trois côtés)		par unité ASNAW-KOLOM3	57,00	68,97
Les découpes d'angle/angulaire ont toujours un rayon intérieur de 10 mm				
Découpes pour prises (Ø70 mm)		par unité ASNAW-KRG070	65,00	78,65
Découpe non standard (inférieure à 490 x 450 mm)		par unité ASNAW-KPL	101,00	122,21

Panneaux standard (peuvent être retaillés sur mesure par vous-même)

Classic

Panneau AluSplash	± 2050 x 750 mm	par unité ASNAW-ST1-205075	309,00	373,89
Panneau AluSplash	± 4100 x 750 mm	par unité ASNAW-ST1-410075	615,00	744,15
Panneau AluSplash	± 2050 x 1500 mm	par unité ASNAW-ST1-205150	615,00	744,15
Panneau AluSplash	± 4100 x 1500 mm	par unité ASNAW-ST1-410150	1.230,00	1.488,30

Premium

Panneau AluSplash	± 2050 x 750 mm	par unité ASNAW-ST2-205075	347,00	419,87
Panneau AluSplash	± 4100 x 750 mm	par unité ASNAW-ST2-410075	687,00	831,27
Panneau AluSplash	± 2050 x 1500 mm	par unité ASNAW-ST2-205150	687,00	831,27
Panneau AluSplash	± 4100 x 1500 mm	par unité ASNAW-ST2-410150	1.378,00	1.667,38

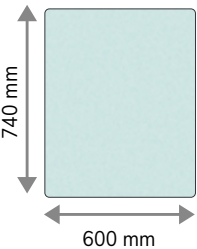




- > Emballé dans du carton
- > Tolérance de taille 2 mm

Conseil : finissez votre crédence avec les profils de finition

Ces crédences sont très faciles à découper et à usiner soi-même à l'aide des outils ci-dessous :

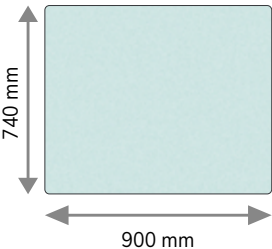




- > Scie circulaire (avec lame de scie pour métal)
- > Scie cloche (pour métal)
- > Scie sauteuse (lames de scie pour métal)

Pour les instructions de montage, voir www.dekkerzevenhuizen.nl/alusplash

Crédence standard pour à l'arrière de la table de cuisson 600 x 740 mm			n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Classic (brillant)				
	Graphite Grey		par unité 300311	161,00	194,81
	Silver Brushed		par unité 300310	161,00	194,81
	Stardust Black		par unité 300305	161,00	194,81
	Classic (mat)				
	Black Sand		par unité 300502	161,00	194,81



Disponibles en stock.

Crédence standard pour à l'arrière de la table de cuisson 900 x 740 mm					
	Classic (brillant)				
	Graphite Grey		par unité 300331	255,00	308,55
	Silver Brushed		par unité 300330	255,00	308,55
	Stardust Black		par unité 300325	255,00	308,55
	Classic (mat)				
	Black Sand		par unité 300522	255,00	308,55



Disponibles en stock.

Ces panneaux sont livrés avec deux faces finies dans la couleur de la paroi arrière (bordures PF), emballés dans du carton. D'autres couleurs peuvent être commandées via les articles sur mesure.

Icônes



Les éviers individuels appartiennent à ce groupe de conditions (sauf indication contraire)



Les accessoires et les pièces détachées font partie de ce groupe de conditions

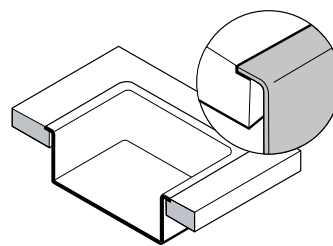


Les éviers, y compris la découpe, font partie du groupe de conditions du matériau de plan de travail correspondant

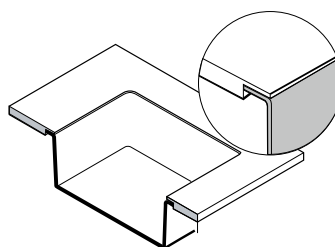


Nouvel évier dans la collection

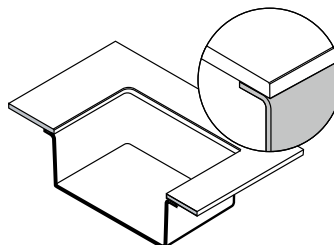
Méthodes de montage



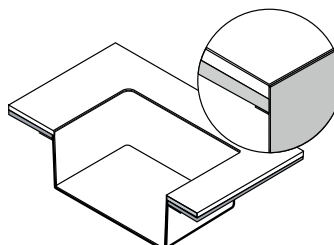
Montage à fleur (VIB)



Semi sous-encasté (SON)



Sous-encasté (OND)



Rimless (RIM)

ÉVIERS

Contenu

17.3 Éviers Aperçu

Lanesto Inox

17.4 lanesto éviers inox Lugano
17.8 lanesto éviers inox Victoria
17.9 lanesto éviers inox Orta
17.13 lanesto éviers inox Giro
17.22 lanesto éviers inox Destra
17.32 lanesto éviers inox Como
17.34 lanesto éviers inox Maggiore
17.38 lanesto éviers inox Nordic

Lanesto pvd

17.42 lanesto éviers inox Urban

Lanesto autres matériaux

17.84 lanesto éviers Lyse
17.86 lanesto éviers Sogne 2.0
17.88 lanesto éviers Corian
17.91 lanesto éviers Fenix

Lanesto pierre

17.92 lanesto éviers pierre
17.98 lanesto éviers pierre Idro
17.106 Éviers en carrelage

TopZero

17.108 Global

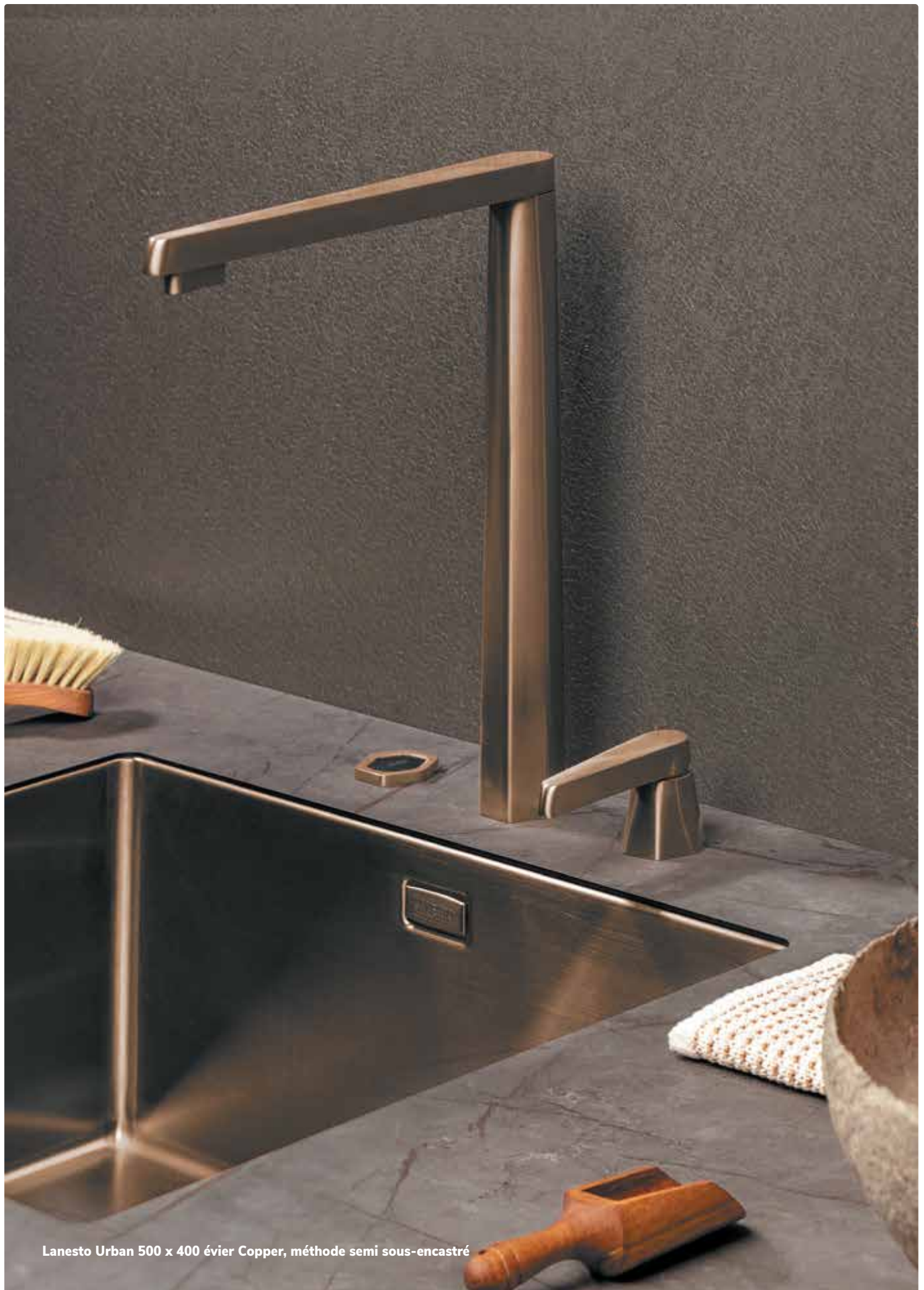
Reginox

17.116 Eviers inox

Franke

17.135 Eviers inox
17.144 Eviers fragranite
17.147 Éviers tectonite

17.148 Pièces détachées et accessoires



Lanesto Urban 500 x 400 évier Copper, méthode semi sous-encastré

Série	n° spb.	dimensions (mm)	rayon	armoie	page.
LANESTO	Montage à fleur (VIB)				
Lugano	001	Ø440		450	17.4
Lugano	041	Ø440		450	17.5
Lugano	003	400 x 350	R=65	450*	17.6
Lugano	014	400 x 350	R=65	450*	17.7
Lugano	040	400 x 370	R=60	450*	17.8
Orta	046	400 x 400	R=50	450*	17.9
Orta	048	450 x 400	R=50	500*	17.10
Orta	047	500 x 400	R=50	600	17.11
Giro	910	400 x 340	R=20	450*	17.13
Giro	911	170 x 400	R=20	250	17.14
Giro	912	340 x 400	R=20	400*	17.15
Giro	913	400 x 400	R=20	450*	17.16
Giro	914	450 x 400	R=20	500*	17.17
Giro	916	500 x 400	R=20	600	17.18
Giro	915	550 x 400	R=20	600	17.19
Giro	918/919	340 x 400+170 x 400	R=20	600*	17.20
Destra	021	170 x 400	R=10	250	17.22
Destra	022	340 x 400	R=10	400*	17.23
Destra	025	400 x 400	R=10	450*	17.24
Destra	023	450 x 400	R=10	500*	17.25
Destra	024	500 x 400	R=10	600	17.26
Destra	026	740 x 400	R=10	800*	17.27
Destra	051/052	340 x 400+170 x 400	R=10	600*	17.28
Destra	060	340 x 400+340 x 400	R=10	800*	17.30
Como	072	400 x 400	R=0	450*	17.32
Como	073	500 x 400	R=0	600	17.33
Maggiore	050	360 x 420+160 x 300	R=80	600*	17.34
Maggiore	042	340 x 400 avec égouttoir	R=95	450*	17.35
Maggiore	044	340 x 340+340 x 340	R=95	800	17.36
Nordic	971	340 x 400+190 x 400	R= 10	600*	17.38
Nordic	972	530 x 400+195 x 400	R= 10	900	17.39
Nordic	973	360 x 400+360 x 400	R= 10	800*	17.40
Urban	611	180 x 400	R=10	250	17.42
Urban	612	340 x 400	R=10	400*	17.44
Urban	613	400 x 400	R=10	450*	17.46
Urban	615	500 x 400	R=10	600	17.58
Urban	616	740 x 400	R=10	800*	17.70
Urban	618	340 x 400+180 x 400	R=10	600*	17.72
Urban	620	340 x 400+340 x 400	R=10	800*	17.80
Lyse	606	430 x 370	R=10	600	17.85
Sogne 2.0	662ZVIB	400 x 380	R=10	500	17.86
Sogne 2.0	663ZVIB	500 x 380	R=10	600	17.87
LANESTO	Semi sous-encastrable				
Orta	056	400 x 400	R=50	450*	17.9
Orta	038	450 x 400	R=50	500*	17.10
Orta	037	500 x 400	R=50	600*	17.11
Giro	930	400 x 340	R=20	450*	17.13
Giro	931	170 x 400	R=20	250	17.14
Giro	932	340 x 400	R=20	400*	17.15
Giro	933	400 x 400	R=20	450*	17.16
Giro	934	450 x 400	R=20	500*	17.17
Giro	936	500 x 400	R=20	600	17.18
Giro	935	550 x 400	R=20	600	17.19
Giro	938/939	340 x 400+170 x 400	R=20	600*	17.20
Destra	031	170 x 400	R=10	250	17.22
Destra	032	340 x 400	R=10	400*	17.23
Destra	035	400 x 400	R=10	450*	17.24
Destra	033	450 x 400	R=10	500*	17.25
Destra	034	500 x 400	R=10	600	17.26
Destra	036	740 x 400	R=10	800*	17.27
Destra	053/054	340 x 400+170 x 400	R=10	600*	17.28
Destra	060	340 x 400+340 x 400	R=10	800*	17.30
Como	082	400 x 400	R=0	450*	17.32
Como	083	500 x 400	R=0	600	17.33
Nordic	991	340 x 400+190 x 400	R= 10	600*	17.38
Nordic	992	530 x 400+195 x 400	R= 10	900	17.39
Nordic	993	360 x 400+360 x 400	R= 10	800*	17.40
Urban	641	180 x 400	R= 10	250	17.42
Urban	642	340 x 400	R= 10	400*	17.44

Série	n° spb.	dimensions (mm)	rayon	armoie	page.
Urban	643	400 x 400	R= 10	450*	17.46
Urban	645	500 x 400	R= 10	600	17.58
Urban	648	340 x 400+180 x 400	R= 10	600*	17.72
Urban	620	340 x 400+340 x 400	R=10	800*	17.80
Lyse	626	430 x 370	R=10	600	17.85
Sogne 2.0	662ZOPB	400 x 380	R=10	500	17.86
Sogne 2.0	663ZOPB	500 x 380	R=10	600	17.87
Corian	965	400 x 400	R=13	450	17.88
Corian	970	530 x 400	R=13	600	17.89
Fenix	FE5040	500 x 400	R=5	600	17.91
Stone	450	450 x 400	R=0	500	17.92
Stone	500	500 x 400	R=0	600	17.94
Stone	550	550 x 400	R=0	600	17.96
Idro	400	400 x 400	R=0	450	17.98
Idro	500	500 x 400	R=0	600	17.102
Évier en carrelage	TB005	400 x 400	R=0	450	17.106
Évier en carrelage	TB006	500 x 400	R=0	600	17.107

TOPZERO		Rimless (RIM)			
Global	950	400 x 340	R=20	450	17.109
Global	954	450 x 400	R=20	500	17.110
Global	955	550 x 400	R=20	600	17.114

REGINOX		Montage à fleur (VIB)			
IB	102	400 x 400	R=60	450*	17.116
IB	103	500 x 400	R=60	600	17.117
Ohio	105	400 x 400	R=26,5	450*	17.118
Ohio	106	500 x 400	R=26,5	600	17.119
New York	130	340 x 400	R= 10	400*	17.120
New York	131	400 x 400	R= 10	450*	17.121
New York	132	500 x 400	R= 10	600	17.122
New York	133	340 x 400+180 x 400	R= 10	600*	17.123
New York	134	180 x 400+340 x 400	R= 10	600*	17.124
New Jersey	178	400 x 370	R= 10	450*	17.125
New Jersey	179	500 x 370	R= 10	600	17.126
New Jersey 100 mm	120	400 x 370	R= 10	450*	17.127
New Jersey 100 mm	121	500 x 370	R= 10	600	17.128
New Jersey 100 mm	122	340 x 370+180 x 370	R= 10	600*	17.129
Morena	176	340 x 400+150 x 250	R=80	600*	17.130
Queen	177	330 x 400+160 x 300	R=80	600*	17.131
Princess	145	340 x 400+340 x 400	R=80	800	17.132

FRANCE		Montage à fleur (VIB)			
Smart SRX 210.40	445	400 x 400	R=60	450*	17.135
Smart SRX 210.50	446	500 x 400	R=60	600	17.136
Bolero Plus BXX 210.40	484	400 x 400	R=12	450*	17.137
Bolero Plus BXX 210.50	485	500 x 400	R=12	600	17.138
Maris MRX 210.40	402	400 x 400	R=16	450*	17.139
Maris MRX 210.50	403	500 x 400	R=16	600	17.140
Mythos MYX 210.45	459	450 x 400	R=25	500*	17.141
Mythos MYX 210.50	460	500 x 400	R=25	600	17.142
Mythos MYX 210.55	461	550 x 400	R=25	600*	17.143
Maris Fragranite	455	520 x 400	R=20	600	17.144
MRG 210.52					

FRANCE		Semi sous-encastrable			
Sirius Tectonite SID 110.50	680	500 x 410	R=10	600	17.147

* Remarque : pour l'installation à fleur dans les matériaux ci-dessous, le caisson devra être découpé pour raison des fixations nécessaires. Si vous ne le souhaitez pas, vous devez choisir une armoie plus grande. Ceci ne s'applique pas en (semi)sous-encastrement.

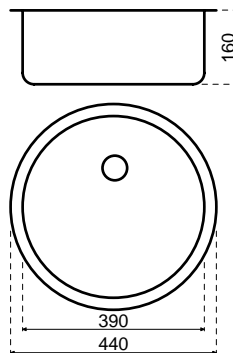
- > TopLaminate / DecorTop (pour les chants fini d'une hauteur maximale de 30 mm) / Fenix 0.9
- > TopCore / Fenix 10 (pour les chants fini jusqu'à 30 mm de hauteur)
- > Solid Surface
- > Evora Quartz / Evora Granite (pour les chants fini jusqu'à 30 mm de hauteur)
- > Cosmolite/Obsidiana(pour les chants fini jusqu'à 30 mm de hauteur)
- > Evora Ceramics / Dekton (pour les chants fini d'une hauteur jusqu'à 30 mm de hauteur)

Pour des informations sur le produit telles que les avantages, les points d'intérêt, la commande, la livraison ou l'entretien des éviers, voir chapitre 1 informations générales.

Lanesto Lugano Ø440 bouchon et chaîne (001)

description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm
 Complet avec bouchon et chaîne et trop-plein.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0001N	291,00	352,11
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0001N	377,00	456,17
	Solid Surface	SS-DE0001N	441,00	533,61
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0001N	441,00	533,61
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0001N	441,00	533,61
	Glass	GL-DE0001N	441,00	533,61
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0001N	441,00	533,61
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0001N	377,00	456,17
	Solid Wood	MH-SON-0001N	377,00	456,17

Evier individuel

Evier individuel 311001N 164,00 **198,44**

pièces détachées

Bouchon et chaîne 240017 18,00 **21,78**
 Kit de vidange 240020 15,00 **18,15**
 Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

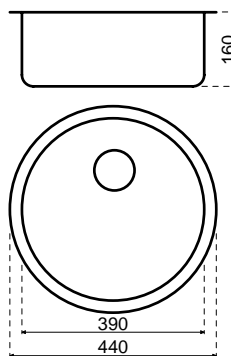
Lanesto Lugano crépine Ø440 (041)



description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm
 Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm

Complet avec Magna, crépine et trop-plein.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0041N	308,00	372,68
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0041N	394,00	476,74
	Solid Surface	SS-DE0041N	458,00	554,18
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0041N	458,00	554,18
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0041N	458,00	554,18
	Glass	GL-DE0041N	458,00	554,18
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0041N	458,00	554,18
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0041N	394,00	476,74
	Solid Wood	MH-SON-0041N	394,00	476,74

Evier individuel

Evier individuel	311041N	181,00	219,01
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240023	29,00	35,09
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

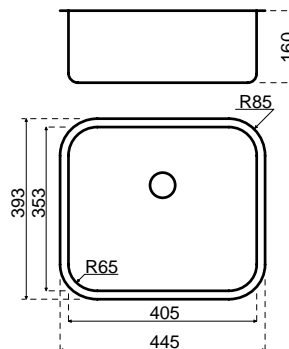
Lanesto Lugano 400 x 350 plug & chain (003)



description

Dimension avant : Montage à fleur 70 mm
Semi sous-encastable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec bouchon et chaîne et trop-plein.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0003N	261,00	315,81
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0003N	347,00	419,87
	Solid Surface	SS-DE0003N	411,00	497,31
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0003N	411,00	497,31
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0003N	411,00	497,31
	Glass	GL-DE0003N	411,00	497,31
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0003N	411,00	497,31
Semi sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0003N	347,00	419,87
	Solid Wood	MH-SON-0003N	347,00	419,87

Evier individuel

Evier individuel 311003N 134,00 **162,14**

pièces détachées

Bouchon et chaîne 240017 18,00 **21,78**
 Kit de vidange 240020 15,00 **18,15**
 Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Lanesto Lugano 400 x 350 (014)



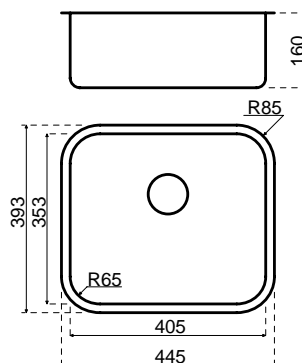
description

Dimension avant : Montage à fleur 70 mm
Semi sous-encastrable 80 mm
Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine basic et trop-plein.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation

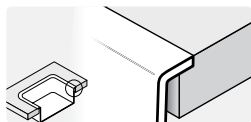
matériel

n° de commande.

hors TVA

TVA incluse

Montage à fleur



TopLaminate | DecorTop | Fenix 0.9

SDE-0014

258,00

312,18

TopCore | Fenix 10

TC/FE-VIB-0014

332,00

401,72

Solid Surface

SS-DE0014

396,00

479,16

Evora Quartz | Evora Granite

CO/GR-DE0014

396,00

479,16

Cosmolite | Obsidiana

CO-DE0014

396,00

479,16

Glass

GL-DE0014

396,00

479,16

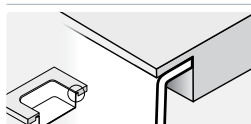
Evora Ceramics | Dekton

CE/LA-DE0014

396,00

479,16

Semi sous-encastrable



TopCore | Fenix 10

TC/FE-SON-0014

332,00

401,72

Solid Wood

MH-SON-0014

332,00

401,72

Evier individuel

Evier individuel

311014

119,00

143,99

pièces détachées

Crépine

240018

19,00

22,99

Kit de vidange

240051

29,00

35,09

Siphon gain de place

240060

18,00

21,78

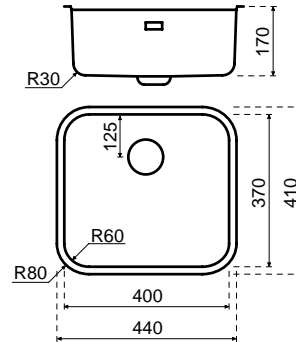
Lanesto Victoria 400 x 370 (040)



description

Dimension avant : Montage à fleur	70 mm
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0040	281,00	340,01
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0040	363,00	439,23
	Solid Surface	SS-DE0040	427,00	516,67
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0040	427,00	516,67
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0040	427,00	516,67
	Glass	GL-DE0040	427,00	516,67
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0040	427,00	516,67
Semi sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0040	363,00	439,23
	Solid Wood	MH-SON-0040	363,00	439,23

Evier individuel

Evier individuel	311040	150,00	181,50
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

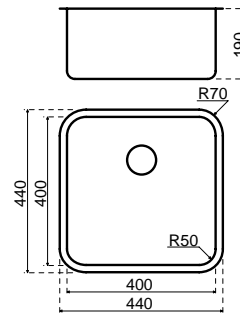
Lanesto Orta 400 x 400 (046/056)



description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm (avec inox 80 mm)
 Semi sous-encastrable 80 mm
 sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0046N	347,00	419,87
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0046N	399,00	482,79
	Solid Surface	SS-DE0046N	463,00	560,23
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0046N	463,00	560,23
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0046N	463,00	560,23
	Glass Inox	GL/R-DE0046N	463,00	560,23
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0046N	463,00	560,23
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0056N	701,00	848,21
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0046N	399,00	482,79
	Solid Wood	MH-SON-0046N	399,00	482,79
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0056N	494,00	597,74
	Solid Surface	SS-OND-DE0056N	551,00	666,71
	Solid Wood	MH-OND-0056N	494,00	597,74
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0056N	666,00	805,86
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0056N	666,00	805,86
	Glass	GL-OND-DE0056N	666,00	805,86
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0056N	666,00	805,86

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel				
	Evier individuel	311046N	186,00	225,06
pièces détachées				
	Crépine	240018	19,00	22,99
	Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
	Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
	Kit de vidange	240031	36,00	43,56
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Orta 450 x 400 (048/038)

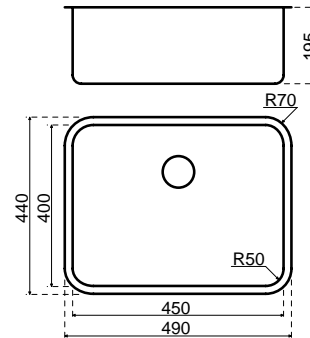


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	500 mm*

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0048	393,00	475,53
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0048	526,00	636,46
	Solid Surface	SS-DE0048	583,00	705,43
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0048	583,00	705,43
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0048	583,00	705,43
	Glass Inox	GL/R-DE0048	583,00	705,43
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0048	583,00	705,43
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0038	733,00	886,93
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0048	526,00	636,46
	Solid Wood	MH-SON-0048	526,00	636,46
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0038	526,00	636,46
	Solid Surface	SS-OND-DE0038	583,00	705,43
	Solid Wood	MH-OND-0038	526,00	636,46
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0038	818,00	989,78
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0038	818,00	989,78
	Glass	GL-OND-DE0038	818,00	989,78
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0038	818,00	989,78

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311048	218,00	263,78
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

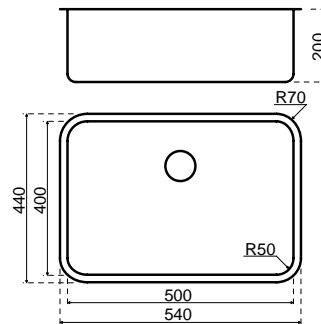
Lanesto Orta 500 x 400 (047/037)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0047	559,00	676,39
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0047	692,00	837,32
	Solid Surface	SS-DE0047	749,00	906,29
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0047	749,00	906,29
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0047	749,00	906,29
	Glass Inox	GL/R-DE0047	749,00	906,29
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0047	749,00	906,29
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0037	899,00	1.087,79
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0047	692,00	837,32
	Solid Wood	MH-SON-0047	692,00	837,32
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0037	692,00	837,32
	Solid Surface	SS-OND-DE0037	749,00	906,29
	Solid Wood	MH-OND-0037	692,00	837,32
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0037	984,00	1.190,64
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0037	984,00	1.190,64
	Glass	GL-OND-DE0037	984,00	1.190,64
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0037	984,00	1.190,64

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311047	384,00	464,64
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78



17

Lanesto

Bouchon Lanesto Premeris

Lanesto Giro 400 x 340 (910/930)



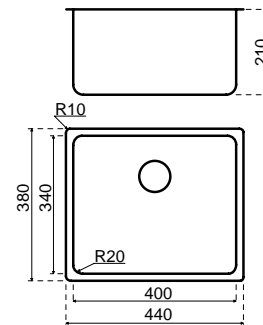
description

Dimension avant : Montage à fleur 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
 Semi sous-encastrable 80 mm
 sous-encastrable 90 mm

Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*
 Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

Particulièrement adapté aux plans de travail peu profonds et aux cuisines sans poignée.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0910	457,00	552,97
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0910	513,00	620,73
	Solid Surface	SS-DE0910	577,00	698,17
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0910	577,00	698,17
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0910	577,00	698,17
	Glass Inox	GL/R-DE0910	577,00	698,17
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0910	577,00	698,17
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0930	815,00	986,15
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0910	513,00	620,73
	Solid Wood	MH-SON-0910	513,00	620,73
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0930	608,00	735,68
	Solid Surface	SS-OND-DE0930	665,00	804,65
	Solid Wood	MH-OND-0930	608,00	735,68
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0930	780,00	943,80
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0930	780,00	943,80
	Glass	GL-OND-DE0930	780,00	943,80
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0930	780,00	943,80

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311910	300,00	363,00
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

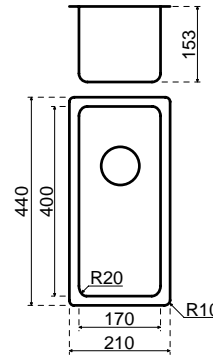
Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Giro 170 x 400 (911/931)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	250 mm

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0911	409,00	494,89
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0911	465,00	562,65
	Solid Surface	SS-DE0911	529,00	640,09
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0911	529,00	640,09
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0911	529,00	640,09
	Glass Inox	GL/R-DE0911	529,00	640,09
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0911	529,00	640,09
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0931	767,00	928,07
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0911	465,00	562,65
	Solid Wood	MH-SON-0911	465,00	562,65
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0931	560,00	677,60
	Solid Surface	SS-OND-DE0931	617,00	746,57
	Solid Wood	MH-OND-0931	560,00	677,60
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0931	732,00	885,72
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0931	732,00	885,72
	Glass	GL-OND-DE0931	732,00	885,72
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0931	732,00	885,72

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311911	252,00	304,92
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Giro 340 x 400 (912/932)

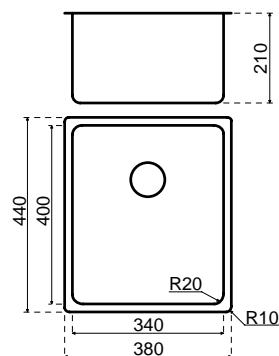


description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm (avec inox 80 mm)
 Semi sous-encastrable 80 mm
 sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 400 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0912	437,00	528,77
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0912	493,00	596,53
	Solid Surface	SS-DE0912	557,00	673,97
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0912	557,00	673,97
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0912	557,00	673,97
	Glass Inox	GL/R-DE0912	557,00	673,97
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0912	557,00	673,97
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0932	795,00	961,95
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0912	493,00	596,53
	Solid Wood	MH-SON-0912	493,00	596,53
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0932	588,00	711,48
	Solid Surface	SS-OND-DE0932	645,00	780,45
	Solid Wood	MH-OND-0932	588,00	711,48
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0932	760,00	919,60
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0932	760,00	919,60
	Glass	GL-OND-DE0932	760,00	919,60
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0932	760,00	919,60

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel 311912 280,00 **338,80**

pièces détachées

Crépine 240041 23,00 **27,83**
 Plaque de trop-plein 240027 15,00 **18,15**
 Kit de vidange 240052 36,00 **43,56**
 Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

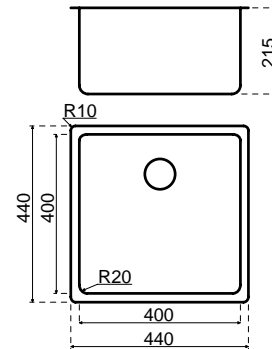
Lanesto Giro 400 x 400 (913/933)

description



Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Complet avec bouchon Premeris et trop-plein de luxe.
*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0913	457,00	552,97
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0913	513,00	620,73
	Solid Surface	SS-DE0913	577,00	698,17
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0913	577,00	698,17
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0913	577,00	698,17
	Glass Inox	GL/R-DE0913	577,00	698,17
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0913	577,00	698,17
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0933	815,00	986,15
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0913	513,00	620,73
	Solid Wood	MH-SON-0913	513,00	620,73
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0933	608,00	735,68
	Solid Surface	SS-OND-DE0933	665,00	804,65
	Solid Wood	MH-OND-0933	608,00	735,68
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0933	780,00	943,80
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0933	780,00	943,80
	Glass	GL-OND-DE0933	780,00	943,80
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0933	780,00	943,80
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				

Evier individuel

Evier individuel	311913.1	300,00	363,00
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Giro 450 x 400 (914/934)

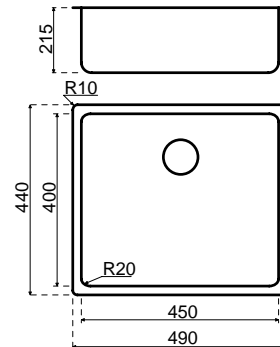


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	500 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0914	517,00	625,57
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0914	625,00	756,25
	Solid Surface	SS-DE0914	682,00	825,22
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0914	682,00	825,22
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0914	682,00	825,22
	Glass Inox	GL/R-DE0914	682,00	825,22
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0914	682,00	825,22
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0934	832,00	1.006,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0914	625,00	756,25
	Solid Wood	MH-SON-0914	625,00	756,25
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0934	625,00	756,25
	Solid Surface	SS-OND-DE0934	682,00	825,22
	Solid Wood	MH-OND-0934	625,00	756,25
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0934	917,00	1.109,57
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0934	917,00	1.109,57
	Glass	GL-OND-DE0934	917,00	1.109,57
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0934	917,00	1.109,57

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311914.1	317,00	383,57
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

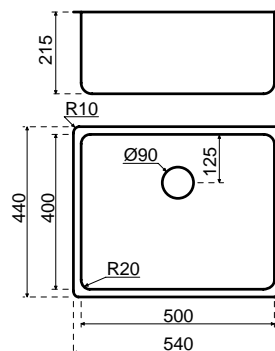
Lanesto Giro 500 x 400 (916/936)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0916	543,00	657,03
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0916	635,00	768,35
	Solid Surface	SS-DE0916	692,00	837,32
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0916	692,00	837,32
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0916	692,00	837,32
	Glass Inox	GL/R-DE0916	692,00	837,32
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0916	692,00	837,32
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0936	842,00	1.018,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0916	635,00	768,35
	Solid Wood	MH-SON-0916	635,00	768,35
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0936	635,00	768,35
	Solid Surface	SS-OND-DE0936	692,00	837,32
	Solid Wood	MH-OND-0936	635,00	768,35
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0936	927,00	1.121,67
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0936	927,00	1.121,67
	Glass	GL-OND-DE0936	927,00	1.121,67
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0936	927,00	1.121,67
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				

Evier individuel

Evier individuel	311916	327,00	395,67
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Giro 550 x 400 (915/935)



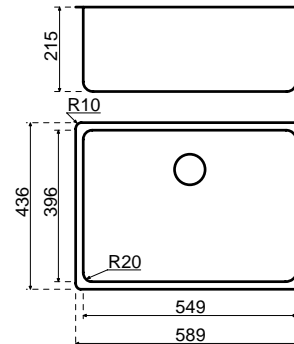
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm (700 mm*)

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

* Pour les plans avec un chant jusqu'à 30 mm de hauteur

Evier le plus grand pour des armoires de 600 mm de large.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0915	552,00	667,92
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0915	644,00	779,24
	Solid Surface	SS-DE0915	701,00	848,21
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0915	701,00	848,21
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0915	701,00	848,21
	Glass Inox	GL/R-DE0915	701,00	848,21
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0915	701,00	848,21
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0935	851,00	1.029,71
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0915	644,00	779,24
	Solid Wood	MH-SON-0915	644,00	779,24
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0935	644,00	779,24
	Solid Surface	SS-OND-DE0935	701,00	848,21
	Solid Wood	MH-OND-0935	644,00	779,24
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0935	936,00	1.132,56
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0935	936,00	1.132,56
	Glass	GL-OND-DE0935	936,00	1.132,56
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0935	936,00	1.132,56
	* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe			

Evier individuel

Evier individuel	311915	336,00	406,56
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Giro 340 x 400 + 170 x 400 (918/938)



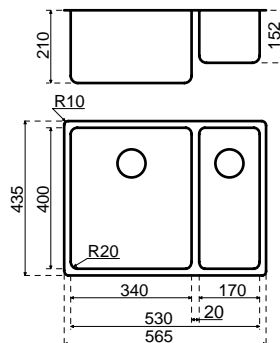
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Complet avec deux bouchons Premeris et trop-plein de luxe.

Pas de trou de robinetterie possible

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0918	679,00	821,59
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0918	765,00	925,65
	Solid Surface	SS-DE0918	822,00	994,62
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0918	822,00	994,62
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0918	822,00	994,62
	Glass Inox	GL-DE0918	822,00	994,62
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0918	822,00	994,62
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0938	972,00	1.176,12
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0918	765,00	925,65
	Solid Wood	MH-SON-0918	765,00	925,65
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0938	765,00	925,65
	Solid Surface	SS-OND-DE0938	822,00	994,62
	Solid Wood	MH-OND-0938	765,00	925,65
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0938	1.057,00	1.278,97
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0938	1.057,00	1.278,97
	Glass	GL-OND-DE0938	1.057,00	1.278,97
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0938	1.057,00	1.278,97

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311918	457,00	552,97
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange (commander 2x)	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09

Lanesto Giro 170 x 400 + 340 x 400 (919/939)



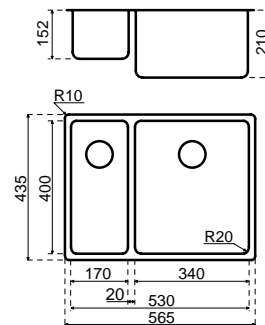
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Complet avec deux bouchons Premeris et trop-plein de luxe.

Pas de trou de robinetterie possible

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0919	679,00	821,59
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0919	765,00	925,65
	Solid Surface	SS-DE0919	822,00	994,62
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0919	822,00	994,62
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0919	822,00	994,62
	Glass Inox	GL-DE0919	822,00	994,62
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0919	822,00	994,62
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0939	972,00	1.176,12
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0919	765,00	925,65
	Solid Wood	MH-SON-0919	765,00	925,65
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0939	765,00	925,65
	Solid Surface	SS-OND-DE0939	822,00	994,62
	Solid Wood	MH-OND-0939	765,00	925,65
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0939	1.057,00	1.278,97
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0939	1.057,00	1.278,97
	Glass	GL-OND-DE0939	1.057,00	1.278,97
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0939	1.057,00	1.278,97

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311919	457,00	552,97
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange (commander 2x)	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09

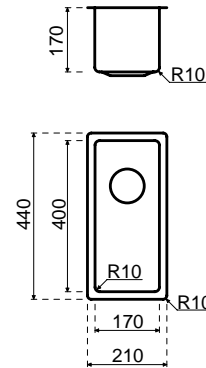
Lanesto Destra 170 x 400 (021/031)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	250 mm

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0021N	505,00	611,03
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0021N	561,00	678,81
	Solid Surface	SS-DE0021N	625,00	756,25
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0021N	625,00	756,25
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0021N	625,00	756,25
	Glass Inox	GL/R-DE0021N	625,00	756,25
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0021N	625,00	756,25
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0031N	863,00	1.044,23
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0021N	561,00	678,81
	Solid Wood	MH-SON-0021N	561,00	678,81
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0031N	656,00	793,76
	Solid Surface	SS-OND-DE0031N	713,00	862,73
	Solid Wood	MH-OND-0031N	656,00	793,76
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0031N	828,00	1.001,88
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0031N	828,00	1.001,88
	Glass	GL-OND-DE0031N	828,00	1.001,88
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0031N	828,00	1.001,88

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311021N	348,00	421,08
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Destra 340 x 400 (022/032)

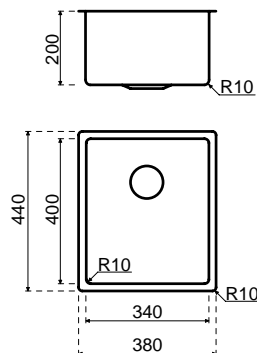


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	400* mm

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0022N	527,00	637,67
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0022N	583,00	705,43
	Solid Surface	SS-DE0022N	647,00	782,87
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0022N	647,00	782,87
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0022N	647,00	782,87
	Glass Inox	GL/R-DE0022N	647,00	782,87
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0022N	647,00	782,87
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0032N	885,00	1.070,85
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0022N	583,00	705,43
	Solid Wood	MH-SON-0022N	583,00	705,43
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0032N	678,00	820,38
	Solid Surface	SS-OND-DE0032N	735,00	889,35
	Solid Wood	MH-OND-0032N	678,00	820,38
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0032N	850,00	1.028,50
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0032N	850,00	1.028,50
	Glass	GL-OND-DE0032N	850,00	1.028,50
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0032N	850,00	1.028,50

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311022N	370,00	447,70
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Destra 400 x 400 (025/035)

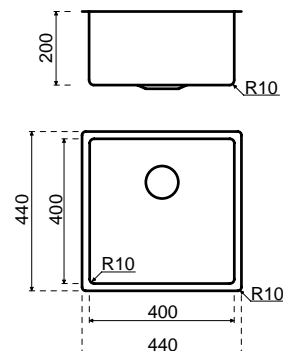


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0025N	539,00	652,19
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0025N	595,00	719,95
	Solid Surface	SS-DE0025N	659,00	797,39
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0025N	659,00	797,39
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0025N	659,00	797,39
	Glass Inox	GL/R-DE0025N	659,00	797,39
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0025N	659,00	797,39
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0035N	897,00	1.085,37
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0025N	595,00	719,95
	Solid Wood	MH-SON-0025N	595,00	719,95
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0035N	690,00	834,90
	Solid Surface	SS-OND-DE0035N	747,00	903,87
	Solid Wood	MH-OND-0035N	690,00	834,90
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0035N	862,00	1.043,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0035N	862,00	1.043,02
	Glass	GL-OND-DE0035N	862,00	1.043,02
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0035N	862,00	1.043,02

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311025N	382,00	462,22
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Destra 450 x 400 (023/033)

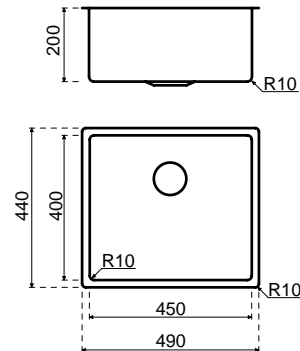


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	500 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



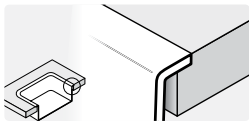
méthode d'installation

matériel

n° de commande.

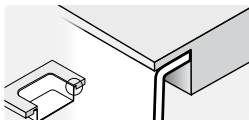
hors TVA TVA incluse

Montage à fleur



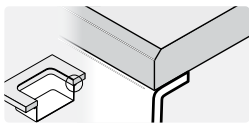
TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0023N	573,00	693,33
TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0023N	701,00	848,21
Solid Surface	SS-DE0023N	758,00	917,18
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0023N	758,00	917,18
Cosmolite Obsidiana	CO-DE0023N	758,00	917,18
Glass Inox	GL/R-DE0023N	758,00	917,18
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0023N	758,00	917,18

Semi sous-encastrable



Contreplaqué droit	HPL-OND-0033N	908,00	1.098,68
TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0023N	701,00	848,21
Solid Wood	MH-SON-0023N	701,00	848,21

sous-encastrable



TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0033N	701,00	848,21
Solid Surface	SS-OND-DE0033N	758,00	917,18
Solid Wood	MH-OND-0033N	701,00	848,21
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0033N	993,00	1.201,53
Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0033N	993,00	1.201,53
Glass	GL-OND-DE0033N	993,00	1.201,53
Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0033N	993,00	1.201,53

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311023N	393,00	475,53
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

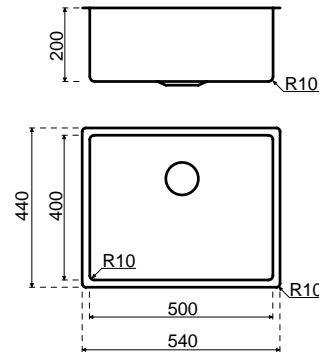
Lanesto Destra 500 x 400 (024/034)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.



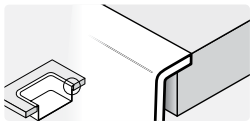
méthode d'installation

matériel

n° de commande.

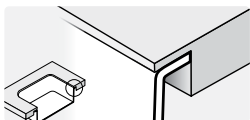
hors TVA TVA incluse

Montage à fleur



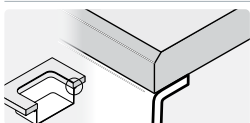
TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0024N	591,00	715,11
TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0024N	719,00	869,99
Solid Surface	SS-DE0024N	776,00	938,96
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0024N	776,00	938,96
Cosmolite Obsidiana	CO-DE0024N	776,00	938,96
Glass Inox	GL/R-DE0024N	776,00	938,96
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0024N	776,00	938,96

Semi sous-encastrable



Contreplaqué droit	HPL-OND-0034N	926,00	1.120,46
TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0024N	719,00	869,99
Solid Wood	MH-SON-0024N	719,00	869,99

sous-encastrable



TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0034N	719,00	869,99
Solid Surface	SS-OND-DE0034N	776,00	938,96
Solid Wood	MH-OND-0034N	719,00	869,99
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0034N	1.011,00	1.223,31
Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0034N	1.011,00	1.223,31
Glass	GL-OND-DE0034N	1.011,00	1.223,31
Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0034N	1.011,00	1.223,31

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311024N	411,00	497,31
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Destra 740 x 400 (026/036)

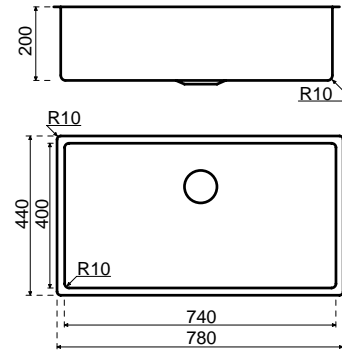


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0026N	678,00	820,38
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0026N	770,00	931,70
	Solid Surface	SS-DE0026N	827,00	1.000,67
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0026N	827,00	1.000,67
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0026N	827,00	1.000,67
	Glass Inox	GL/R-DE0026N	827,00	1.000,67
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0026N	827,00	1.000,67
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0036N	977,00	1.182,17
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0026N	770,00	931,70
	Solid Wood	MH-SON-0026N	770,00	931,70
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0036N	770,00	931,70
	Solid Surface	SS-OND-DE0036N	827,00	1.000,67
	Solid Wood	MH-OND-0036N	770,00	931,70
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0036N	1.062,00	1.285,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0036N	1.062,00	1.285,02
	Glass	GL-OND-DE0036N	1.062,00	1.285,02
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0036N	1.062,00	1.285,02

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311026N	462,00	559,02
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Destra 340 x 400 + 170 x 400 (051/053)



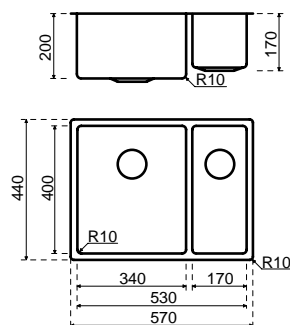
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Complet avec deux bouchons Premeris et trop-plein de luxe.

Pas de trou de robinetterie possible

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0051N	737,00	891,77
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0051N	829,00	1.003,09
	Solid Surface	SS-DE0051N	886,00	1.072,06
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0051N	886,00	1.072,06
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0051N	886,00	1.072,06
	Glass Inox	GL-DE0051N	886,00	1.072,06
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0051N	886,00	1.072,06
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0053N	1.036,00	1.253,56
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0051N	829,00	1.003,09
	Solid Wood	MH-SON-0051N	829,00	1.003,09
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0053N	829,00	1.003,09
	Solid Surface	SS-OND-DE0053N	886,00	1.072,06
	Solid Wood	MH-OND-0053N	829,00	1.003,09
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0053N	1.121,00	1.356,41
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0053N	1.121,00	1.356,41
	Glass	GL-OND-DE0053N	1.121,00	1.356,41
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0053N	1.121,00	1.356,41
	* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe			

Evier individuel

Evier individuel	311051N	521,00	630,41
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange (commander 2x)	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09

Lanesto Destra 170 x 400 + 340 x 400 (052/054)



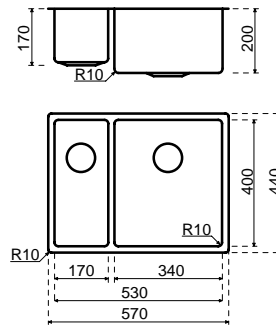
description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm (avec inox 80 mm)
 Semi sous-encastrable 80 mm
 sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Complet avec deux bouchons Premeris et trop-plein de luxe.

Pas de trou de robinetterie possible

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0052N	737,00	891,77
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0052N	829,00	1.003,09
	Solid Surface	SS-DE0052N	886,00	1.072,06
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0052N	886,00	1.072,06
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0052N	886,00	1.072,06
	Glass Inox	GL-DE0052N	886,00	1.072,06
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0052N	886,00	1.072,06
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0054N	1.036,00	1.253,56
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0052N	829,00	1.003,09
	Solid Wood	MH-SON-0052N	829,00	1.003,09
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0054N	829,00	1.003,09
	Solid Surface	SS-OND-DE0054N	886,00	1.072,06
	Solid Wood	MH-OND-0054N	829,00	1.003,09
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0054N	1.121,00	1.356,41
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0054N	1.121,00	1.356,41
	Glass	GL-OND-DE0054N	1.121,00	1.356,41
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0054N	1.121,00	1.356,41

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel 311052N 521,00 **630,41**

pièces détachées

Crépine 240041 23,00 **27,83**
 Plaque de trop-plein 240027 15,00 **18,15**
 Kit de vidange (commander 2x) 240052 36,00 **43,56**
 Siphon gain de place 240070 29,00 **35,09**

Lanesto Destra 340 x 400 + 340 x 400 (060)



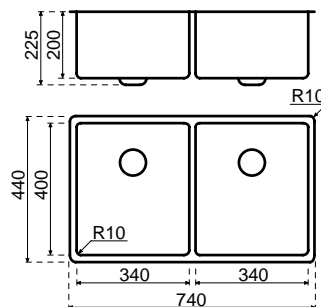
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm*

Complet avec crépine Premeris et trop-plein de luxe.

Pas de trou de robinetterie possible

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation

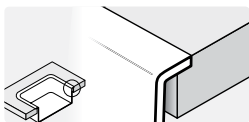
matériel

n° de commande.

hors TVA

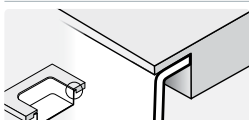
TVA incluse

Montage à fleur



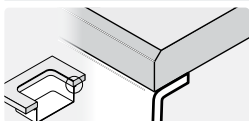
TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0060	815,00	986,15
TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0060	907,00	1.097,47
Solid Surface	SS-VIB-DE0060	964,00	1.166,44
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0060	964,00	1.166,44
Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0060	964,00	1.166,44
Glass Inox	GL/R-VIB-DE0060	964,00	1.166,44
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0060	964,00	1.166,44

Semi sous-encastrable



Contreplaqué droit	HPL-OND-0060	1.114,00	1.347,94
TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0060	907,00	1.097,47
Solid Wood	MH-SON-0060	907,00	1.097,47

sous-encastrable



TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0060	907,00	1.097,47
Solid Surface	SS-OND-DE0060	964,00	1.166,44
Solid Wood	MH-OND-0060	907,00	1.097,47
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0060	1.199,00	1.450,79
Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0060	1.199,00	1.450,79
Glass	GL-OND-DE0060	1.199,00	1.450,79
Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0060	1.199,00	1.450,79

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311060	599,00	724,79
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240041	23,00	27,83
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Kit de vidange (commander 2x)	240052	36,00	43,56
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09



Evier Lanesto Urban 340 x 400 + 340 x 400 Gun Metal, méthode d'encastrement à fleur

Lanesto Como 400 x 400 (072/082)

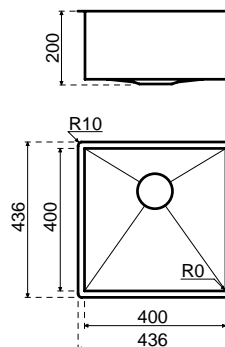


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation

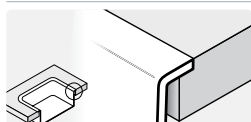
matériel

n° de commande.

hors TVA

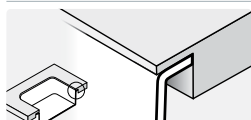
TVA incluse

Montage à fleur



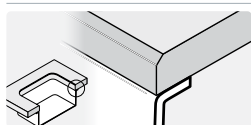
TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0072N	623,00	753,83
TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0072N	679,00	821,59
Solid Surface	SS-DE0072N	743,00	899,03
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0072N	743,00	899,03
Cosmolite Obsidiana	CO-DE0072N	743,00	899,03
Glass Inox	GL/R-DE0072N	743,00	899,03
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0072N	743,00	899,03

Semi sous-encastable



Contreplaqué droit	HPL-OND-0082N	981,00	1.187,01
TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0072N	679,00	821,59
Solid Wood	MH-SON-0072N	679,00	821,59

sous-encastable



TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0082N	774,00	936,54
Solid Surface	SS-OND-DE0082N	831,00	1.005,51
Solid Wood	MH-OND-0082N	774,00	936,54
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0082N	946,00	1.144,66
Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0082N	946,00	1.144,66
Glass	GL-OND-DE0082N	946,00	1.144,66
Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0082N	946,00	1.144,66

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311072N	466,00	563,86
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

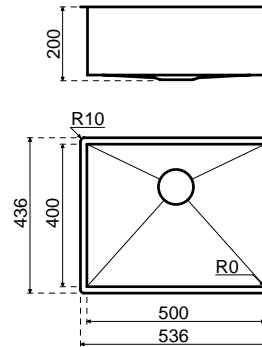
Lanesto Como 500 x 400 (073/083)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0073N	740,00	895,40
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0073N	832,00	1.006,72
	Solid Surface	SS-DE0073N	889,00	1.075,69
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0073N	889,00	1.075,69
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0073N	889,00	1.075,69
	Glass Inox	GL/R-DE0073N	889,00	1.075,69
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0073N	889,00	1.075,69
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0083N	1.039,00	1.257,19
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0073N	832,00	1.006,72
	Solid Wood	MH-SON-0073N	832,00	1.006,72
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0083N	832,00	1.006,72
	Solid Surface	SS-OND-DE0083N	889,00	1.075,69
	Solid Wood	MH-OND-0083N	832,00	1.006,72
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0083N	1.124,00	1.360,04
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0083N	1.124,00	1.360,04
	Glass	GL-OND-DE0083N	1.124,00	1.360,04
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0083N	1.124,00	1.360,04

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311073N	524,00	634,04
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Maggiore un et demi (050)



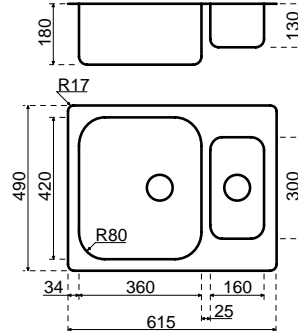
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Complet avec panier en inox, deux bouchons Magna, deux crépines et trop-plein de luxe.

L'évier est réversible. Trou de robinetterie possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0050N	640,00	774,40
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0050N	727,00	879,67
	Solid Surface	SS-DE0050N	784,00	948,64
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0050N	784,00	948,64
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0050N	784,00	948,64
	Glass	GL-DE0050N	784,00	948,64
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0050N	784,00	948,64
Semi sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0050N	727,00	879,67
	Solid Wood	MH-SON-0050N	727,00	879,67

Evier individuel

Evier individuel	311050N	419,00	506,99
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange avec trop-plein	240031	36,00	43,56
Kit de vidange sans trop-plein	240022	25,00	30,25
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
Panier en inox	311066N	72,00	87,12

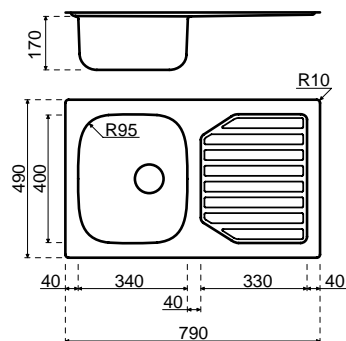
Lanesto Maggiore avec égouttoir (042)



description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm
Semi sous-encastable 80 mm
Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe.
Trou de robinetterie possible. Ne convient pas pour un robinet haut.
*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0042N	546,00	660,66
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0042N	641,00	775,61
	Solid Surface	SS-DE0042N	698,00	844,58
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0042N	698,00	844,58
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0042N	698,00	844,58
	Glass	GL-DE0042N	698,00	844,58
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0042N	698,00	844,58
Semi sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0042N	641,00	775,61
	Solid Wood	MH-SON-0042N	641,00	775,61

Evier individuel

Evier individuel	311042N	333,00	402,93
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Lanesto Maggiore 340 x 400 + 340 x 400 (044)

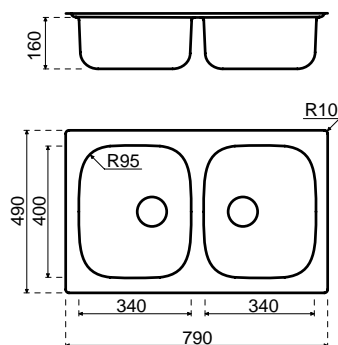


description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm

Complet avec deux bouchons Magna et deux crépines et trop-plein de luxe.

Trou de robinetterie possible. Ne convient pas pour un robinet haut.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0044N	632,00	764,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0044N	762,00	922,02
	Solid Surface	SS-DE0044N	819,00	990,99
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0044N	819,00	990,99
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0044N	819,00	990,99
	Glass	GL-DE0044N	819,00	990,99
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0044N	819,00	990,99
Semi sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0044N	762,00	922,02
	Solid Wood	MH-SON-0044N	762,00	922,02

Evier individuel

Evier individuel	311044N	454,00	549,34
------------------	---------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange avec trop-plein	240031	36,00	43,56
Kit de vidange sans trop-plein	240022	25,00	30,25
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09



Pour tous les accessoires Lanesto (également en inox), voir à la fin de ce chapitre

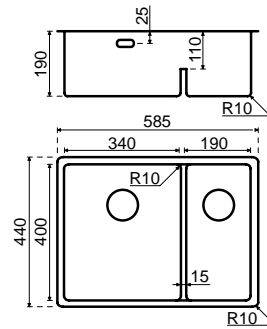
Lanesto Nordic 340 x 400 + 190 x 400 (971/991)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Cloison abaissée (hauteur 80 mm).
Complet avec deux bouchons Magna et deux crépines et trop-plein de luxe. Pas de trou de robinet possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p. 15.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0971	821,00	993,41
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0971	913,00	1.104,73
	Solid Surface	SS-DE0971	970,00	1.173,70
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0971	970,00	1.173,70
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0971	970,00	1.173,70
	Glass Inox	GL/R-DE0971	970,00	1.173,70
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0971	970,00	1.173,70
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0991	1.120,00	1.355,20
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0971	913,00	1.104,73
	Solid Wood	MH-SON-0971	913,00	1.104,73
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0991	913,00	1.104,73
	Solid Surface	SS-OND-DE0991	970,00	1.173,70
	Solid Wood	MH-OND-0991	913,00	1.104,73
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0991	1.205,00	1.458,05
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0991	1.205,00	1.458,05
	Glass	GL-OND-DE0991	1.205,00	1.458,05
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0991	1.205,00	1.458,05

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311971	605,00	732,05
------------------	--------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange avec trop-plein	240031	36,00	43,56
Kit de vidange sans trop-plein	240022	25,00	30,25
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09

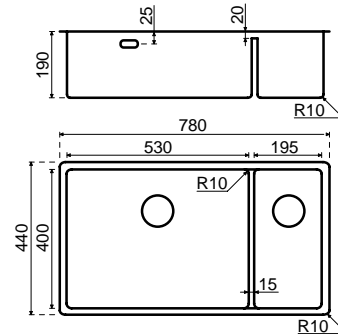
Lanesto Nordic 530 x 400 + 190 x 400 (972/992)



description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	900 mm

Cloison abaissée (hauteur 170 mm).
Complet avec deux bouchons Magna et deux crépines et trop-plein de luxe. Pas de trou de robinet possible.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0972	833,00	1.007,93
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0972	925,00	1.119,25
	Solid Surface	SS-DE0972	982,00	1.188,22
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0972	982,00	1.188,22
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0972	982,00	1.188,22
	Glass Inox	GL/R-DE0972	982,00	1.188,22
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0972	982,00	1.188,22
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0992	1.132,00	1.369,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0972	925,00	1.119,25
	Solid Wood	MH-SON-0972	925,00	1.119,25
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0992	925,00	1.119,25
	Solid Surface	SS-OND-DE0992	982,00	1.188,22
	Solid Wood	MH-OND-0992	925,00	1.119,25
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0992	1.217,00	1.472,57
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0992	1.217,00	1.472,57
	Glass	GL-OND-DE0992	1.217,00	1.472,57
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0992	1.217,00	1.472,57

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel				
Evier individuel		311972	617,00	746,57

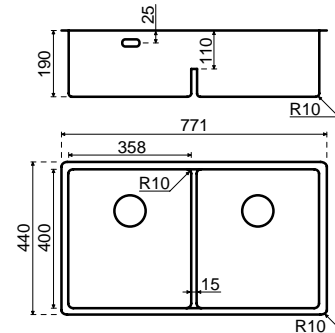
pièces détachées				
Crépine		240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein		240027	15,00	18,15
Bouchon Magna		240034	16,00	19,36
Kit de vidange avec trop-plein		240031	36,00	43,56
Kit de vidange sans trop-plein		240022	25,00	30,25
Siphon gain de place		240070	29,00	35,09

Lanesto Nordic 360 x 400 + 360 x 400 (973/993)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable	80 mm
sous-encastrable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm*

Cloison abaissée (hauteur 80 mm).
Complet avec deux bouchons Magna et deux crépines et trop-plein de luxe. Pas de trou de robinet possible.



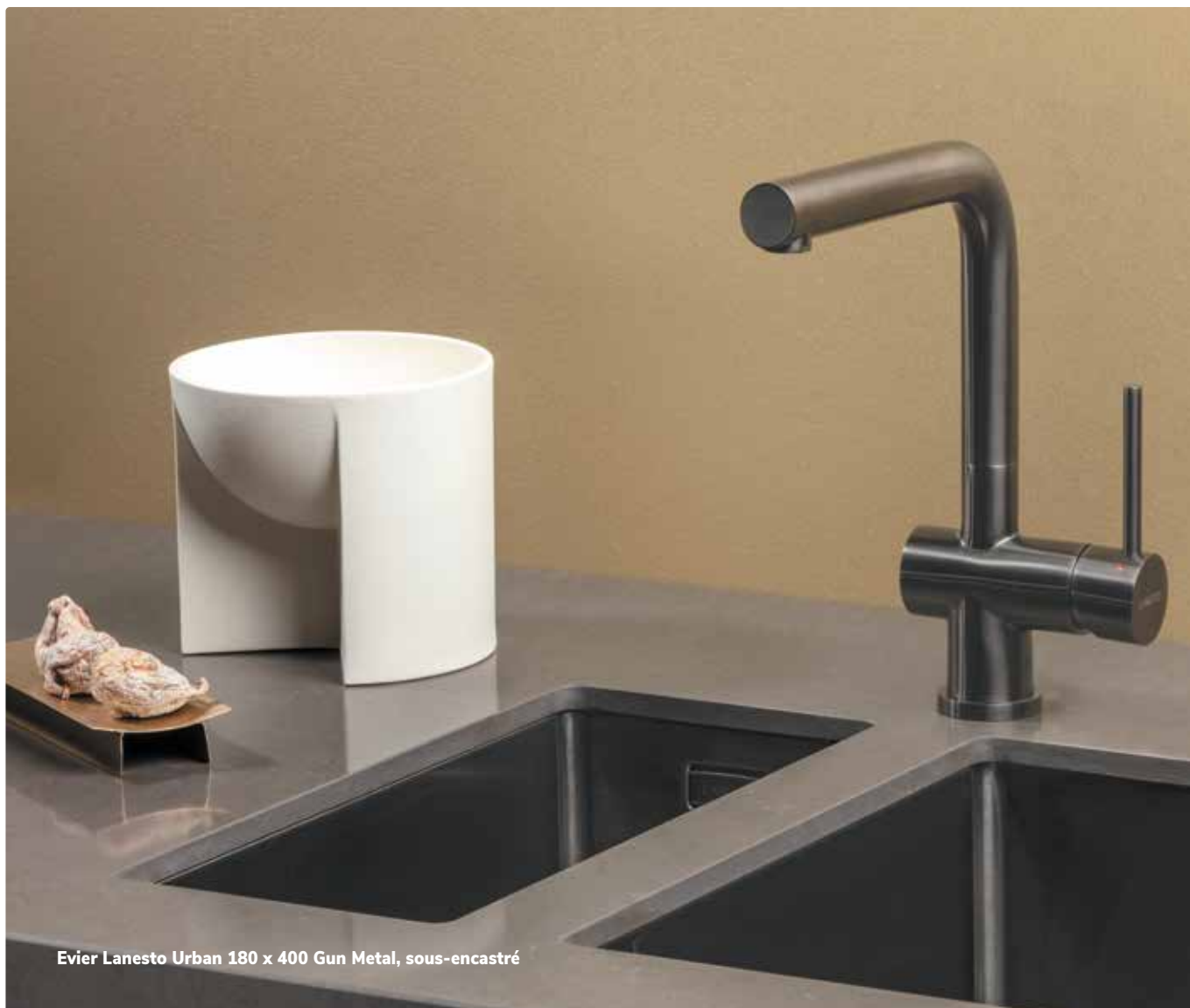
*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
Voir explication p. 15.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0973	830,00	1.004,30
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0973	922,00	1.115,62
	Solid Surface	SS-DE0973	979,00	1.184,59
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0973	979,00	1.184,59
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0973	979,00	1.184,59
	Glass Inox	GL/R-DE0973	979,00	1.184,59
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0973	979,00	1.184,59
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0993	1.129,00	1.366,09
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0973	922,00	1.115,62
	Solid Wood	MH-SON-0973	922,00	1.115,62
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0993	922,00	1.115,62
	Solid Surface	SS-OND-DE0993	979,00	1.184,59
	Solid Wood	MH-OND-0993	922,00	1.115,62
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0993	1.214,00	1.468,94
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0993	1.214,00	1.468,94
	Glass	GL-OND-DE0993	1.214,00	1.468,94
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0993	1.214,00	1.468,94
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311973	614,00	742,94
pièces détachées				
	Crépine	240018	19,00	22,99
	Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
	Kit de vidange avec trop-plein	240031	36,00	43,56
	Kit de vidange sans trop-plein	240022	25,00	30,25
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09



Lanesto évier nordique 360 x 400 + 360 x 400 sous-encasté



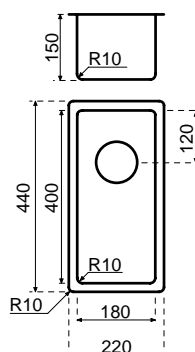
Evier Lanesto Urban 180 x 400 Gun Metal, sous-encasté

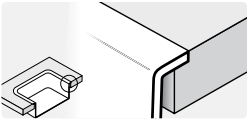
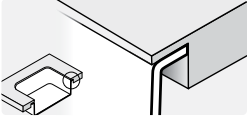
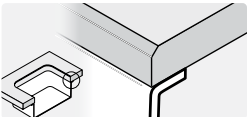
Lanesto Urban 180 x 400 Gun Metal (611GM/641GM)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	250 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0611GM	697,00	843,37
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0611GM	753,00	911,13
	Solid Surface	SS-DE0611GM	817,00	988,57
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0611GM	817,00	988,57
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0611GM	817,00	988,57
	Glass Inox	GL-DE0611GM	817,00	988,57
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0611GM	817,00	988,57
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0641GM	1.055,00	1.276,55
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0611GM	753,00	911,13
	Solid Wood	MH-SON-0611GM	753,00	911,13
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0641GM	848,00	1.026,08
	Solid Surface	SS-OND-DE0641GM	905,00	1.095,05
	Solid Wood	MH-OND-0641GM	848,00	1.026,08
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0641GM	1.020,00	1.234,20
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0641GM	1.020,00	1.234,20
	Glass	GL-OND-DE0641GM	1.020,00	1.234,20
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0641GM	1.020,00	1.234,20
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311611GM	540,00	653,40
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit de vidange	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300076	99,00	119,79





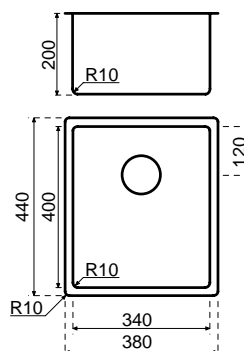
Evier Lanesto Urban 340 x 400 Gun Metal, méthode d'encastrement total

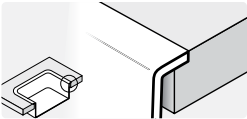
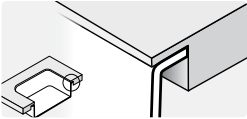
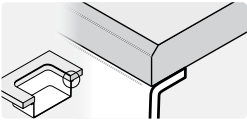
Lanesto Urban 340 x 400 Gun Metal (612GM/642GM)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	400 mm*

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0612GM	726,00	878,46
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0612GM	782,00	946,22
	Solid Surface	SS-DE0612GM	846,00	1.023,66
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0612GM	846,00	1.023,66
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0612GM	846,00	1.023,66
	Glass Inox	GL-DE0612GM	846,00	1.023,66
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0612GM	846,00	1.023,66
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0642GM	1.084,00	1.311,64
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0612GM	782,00	946,22
	Solid Wood	MH-SON-0612GM	782,00	946,22
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0642GM	877,00	1.061,17
	Solid Surface	SS-OND-DE0642GM	934,00	1.130,14
	Solid Wood	MH-OND-0642GM	877,00	1.061,17
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0642GM	1.049,00	1.269,29
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0642GM	1.049,00	1.269,29
	Glass	GL-OND-DE0642GM	1.049,00	1.269,29
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0642GM	1.049,00	1.269,29

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Evier individuel	311612GM	569,00	688,49
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	881017	25,00	30,25
Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
Kit de vidange	881014	41,00	49,61
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

accessoires

Grille multifonctions	300076	99,00	119,79
Panier	311551GM	170,00	205,70





Evier Lanesto Urban 400 x 400 Gun Metal, sous-encastrement total

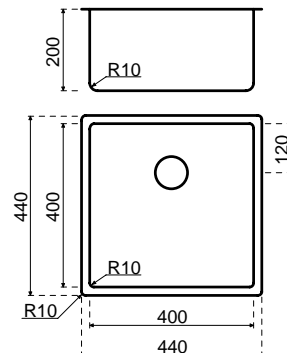
Lanesto Urban 400 x 400 Gun Metal (613GM/643GM)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

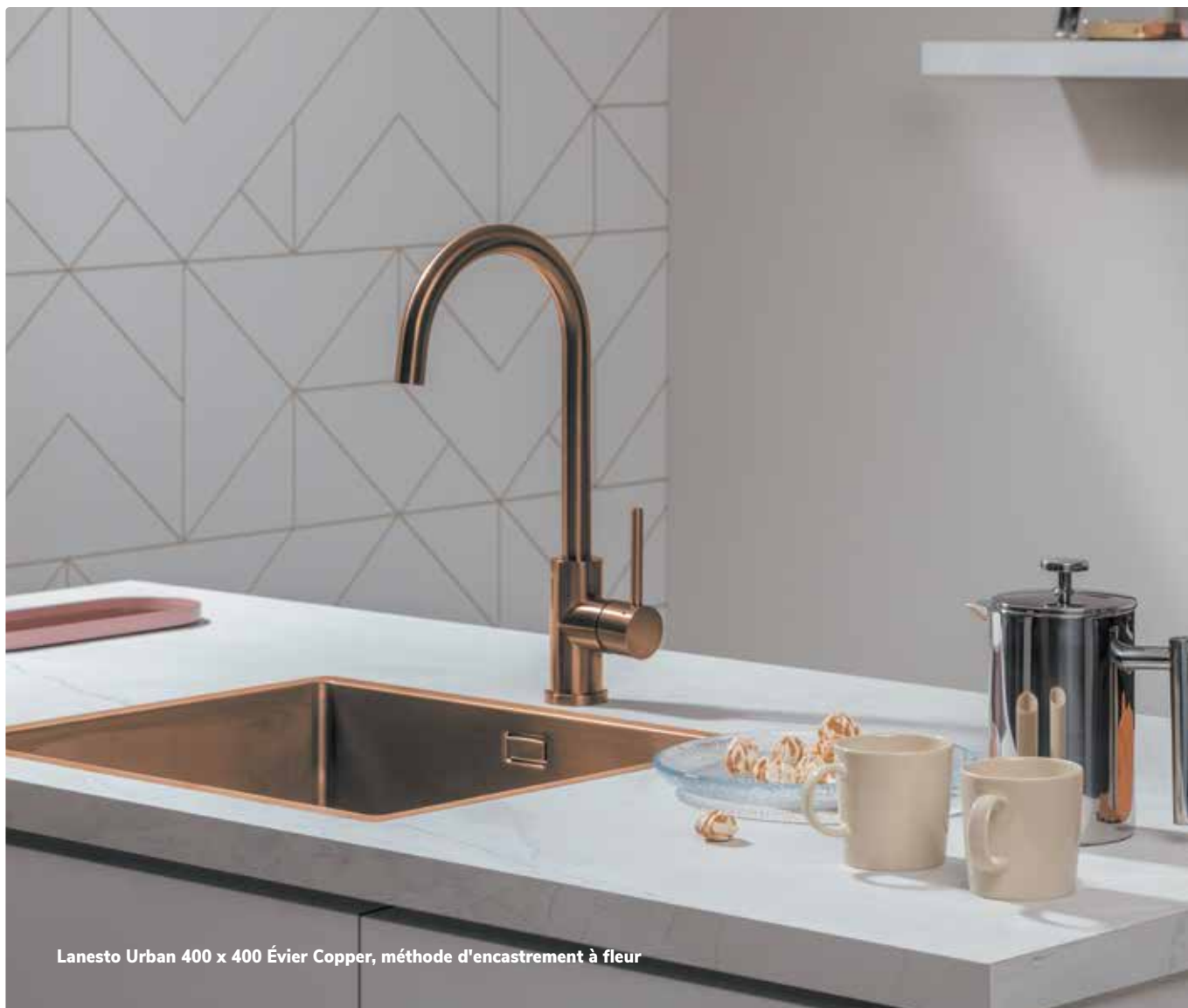
Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613GM	742,00	897,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613GM	798,00	965,58
	Solid Surface	SS-DE0613GM	862,00	1.043,02
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613GM	862,00	1.043,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613GM	862,00	1.043,02
	Glass Inox	GL-DE0613GM	862,00	1.043,02
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613GM	862,00	1.043,02
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643GM	1.100,00	1.331,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613GM	798,00	965,58
	Solid Wood	MH-SON-0613GM	798,00	965,58
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643GM	893,00	1.080,53
	Solid Surface	SS-OND-DE0643GM	950,00	1.149,50
	Solid Wood	MH-OND-0643GM	893,00	1.080,53
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643GM	1.065,00	1.288,65
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643GM	1.065,00	1.288,65
	Glass	GL-OND-DE0643GM	1.065,00	1.288,65
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643GM	1.065,00	1.288,65
<i>* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe</i>				
Evier individuel				
	Evier individuel	311613GM	585,00	707,85
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit de vidange	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300076	99,00	119,79
	Panier	311551GM	170,00	205,70
	grille protège fond	311560GM	82,00	99,22





Lanesto Urban 400 x 400 Évier Copper, méthode d'encastrement à fleur

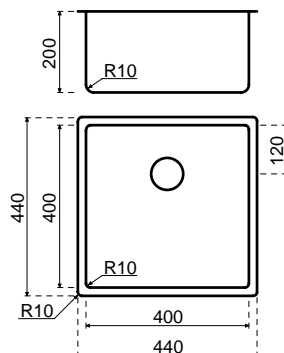
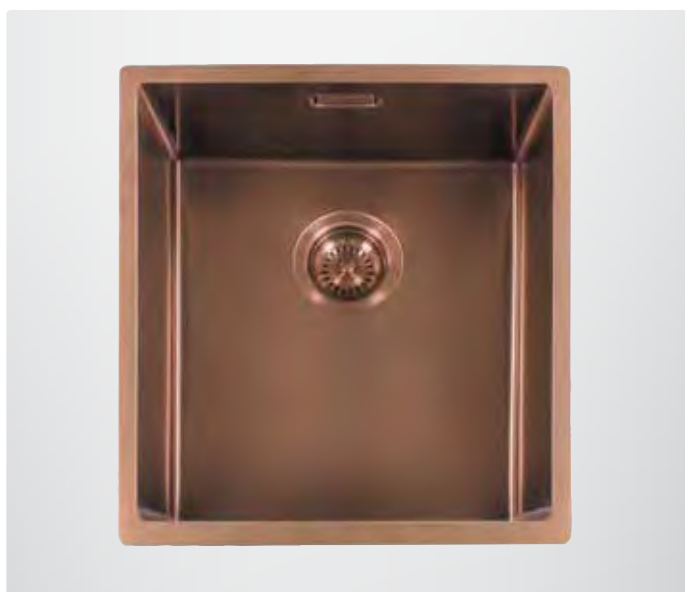
Lanesto Urban 400 x 400 Copper (613CP/643CP)

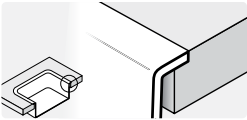
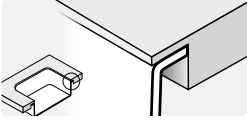
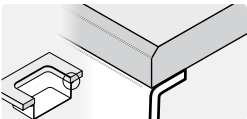
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Évier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613CP	742,00	897,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613CP	798,00	965,58
	Solid Surface	SS-DE0613CP	862,00	1.043,02
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613CP	862,00	1.043,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613CP	862,00	1.043,02
	Glass Inox	GL-DE0613CP	862,00	1.043,02
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613CP	862,00	1.043,02
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643CP	1.100,00	1.331,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613CP	798,00	965,58
	Solid Wood	MH-SON-0613CP	798,00	965,58
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643CP	893,00	1.080,53
	Solid Surface	SS-OND-DE0643CP	950,00	1.149,50
	Solid Wood	MH-OND-0643CP	893,00	1.080,53
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643CP	1.065,00	1.288,65
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643CP	1.065,00	1.288,65
	Glass	GL-OND-DE0643CP	1.065,00	1.288,65
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643CP	1.065,00	1.288,65
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311613CP	585,00	707,85
pièces détachées				
	Crépine	881018	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881007	20,00	24,20
	Kit de vidange	881015	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300077	95,00	114,95
	Panier	311551CP	170,00	205,70
	grille protège fond	311560CP	82,00	99,22





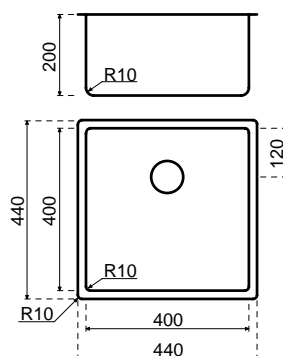
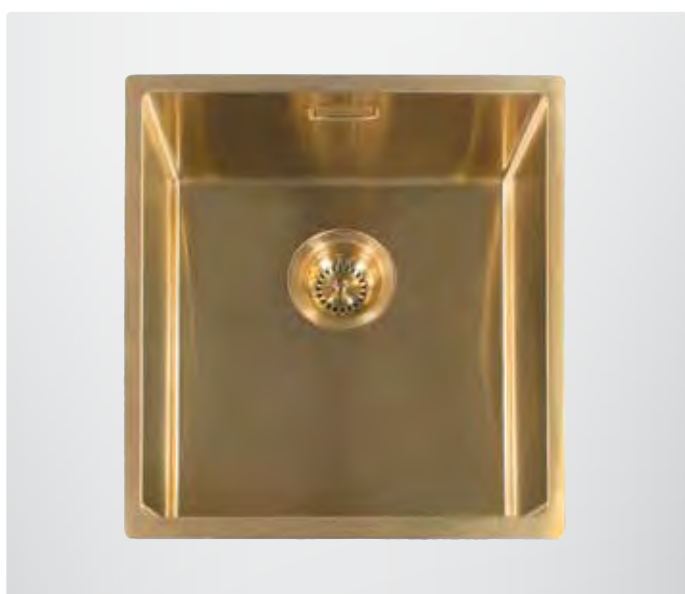
Lanesto Urban 400 x 400 Or évier, sous-encastrement total

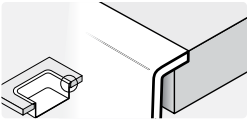
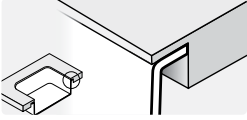
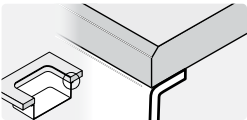
Lanesto Urban 400 x 400 Or (613GO/643GO)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Évier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613GO	742,00	897,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613GO	798,00	965,58
	Solid Surface	SS-DE0613GO	862,00	1.043,02
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613GO	862,00	1.043,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613GO	862,00	1.043,02
	Glass Inox	GL-DE0613GO	862,00	1.043,02
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613GO	862,00	1.043,02
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643GO	1.100,00	1.331,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613GO	798,00	965,58
	Solid Wood	MH-SON-0613GO	798,00	965,58
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643GO	893,00	1.080,53
	Solid Surface	SS-OND-DE0643GO	950,00	1.149,50
	Solid Wood	MH-OND-0643GO	893,00	1.080,53
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643GO	1.065,00	1.288,65
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643GO	1.065,00	1.288,65
	Glass	GL-OND-DE0643GO	1.065,00	1.288,65
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643GO	1.065,00	1.288,65

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

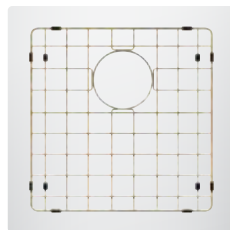
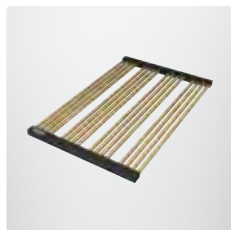
Evier individuel	311613GO	585,00	707,85
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	881019	25,00	30,25
Plaque de trop-plein	881008	20,00	24,20
Kit de vidange	881016	41,00	49,61
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

accessoires

Grille multifonctions	300078	95,00	114,95
Panier	311551GO	170,00	205,70
grille protège fond	311560GO	82,00	99,22





Lanesto évier Urban 400 x 400 Patinated Brass, méthode d'encastrement à fleur

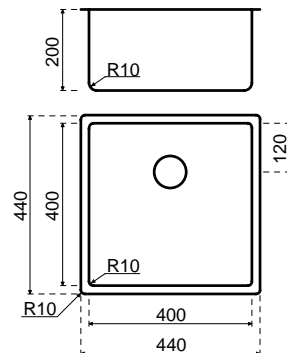
Lanesto Urban 400 x 400 Patinated Brass (613PB/643PB)

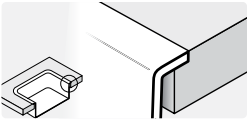
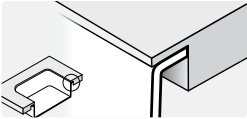
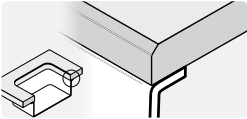
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

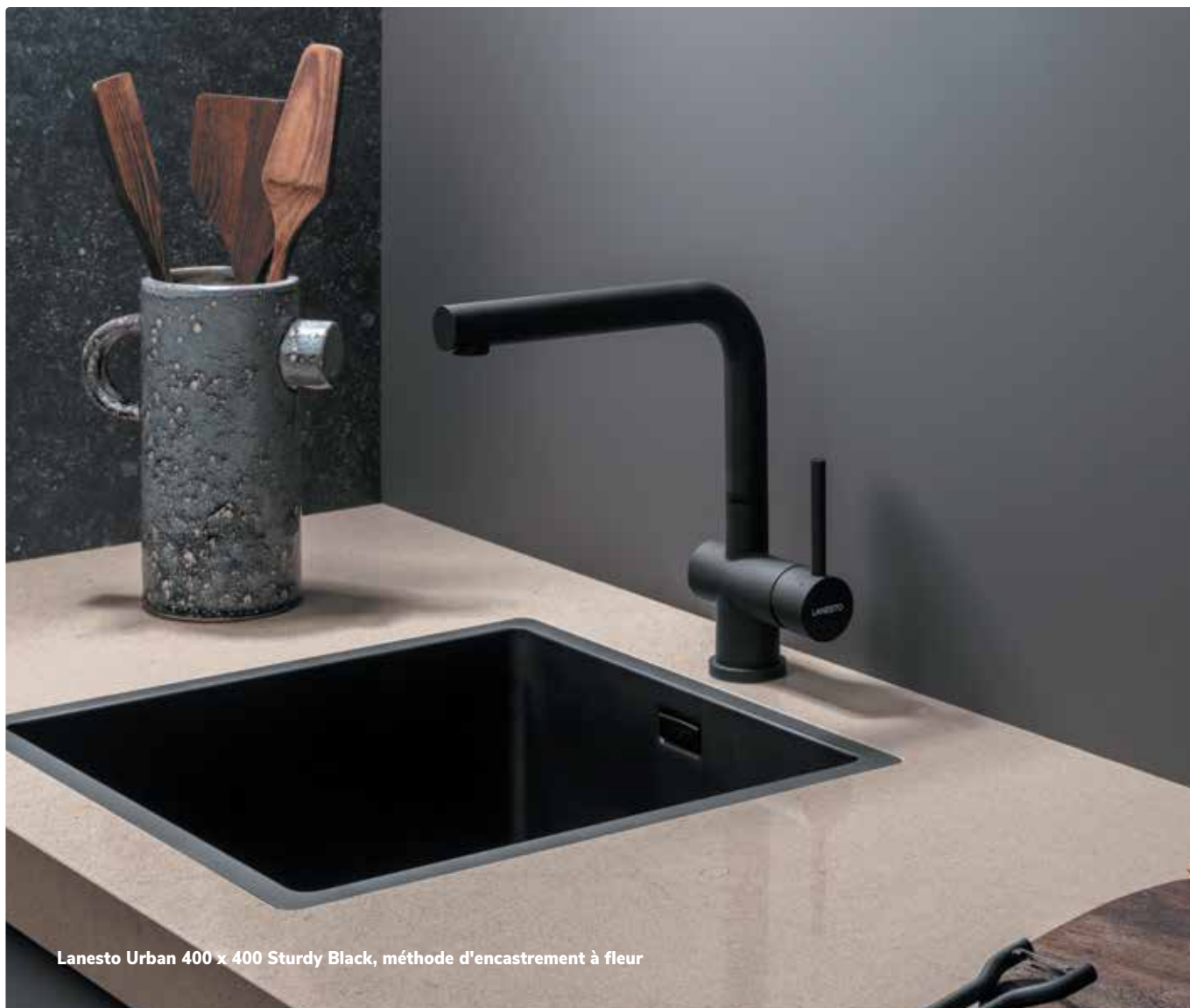
Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613PB	807,00	976,47
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613PB	863,00	1.044,23
	Solid Surface	SS-DE0613PB	927,00	1.121,67
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613PB	927,00	1.121,67
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613PB	927,00	1.121,67
	Glass Inox	GL-DE0613PB	927,00	1.121,67
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613PB	927,00	1.121,67
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643PB	1.165,00	1.409,65
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613PB	863,00	1.044,23
	Solid Wood	MH-SON-0613PB	863,00	1.044,23
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643PB	958,00	1.159,18
	Solid Surface	SS-OND-DE0643PB	1.015,00	1.228,15
	Solid Wood	MH-OND-0643PB	958,00	1.159,18
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643PB	1.130,00	1.367,30
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643PB	1.130,00	1.367,30
	Glass	GL-OND-DE0643PB	1.130,00	1.367,30
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643PB	1.130,00	1.367,30
<i>* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe</i>				
Evier individuel				
	Evier individuel	311613PB	650,00	786,50
pièces détachées				
	Crépine	881026	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881027	20,00	24,20
	Kit de vidange	881028	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Panier	311551PB	189,00	228,69
	grille protège fond	311560PB	82,00	99,22





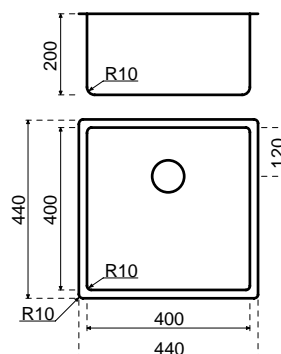
Lanesto Urban 400 x 400 Sturdy Black, méthode d'encastrement à fleur

Lanesto Urban 400 x 400 Sturdy Black (613SB/643SB)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613SB	892,00	1.079,32
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613SB	948,00	1.147,08
	Solid Surface	SS-DE0613SB	1.012,00	1.224,52
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613SB	1.012,00	1.224,52
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613SB	1.012,00	1.224,52
	Glass Inox	GL-DE0613SB	1.012,00	1.224,52
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613SB	1.012,00	1.224,52
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643SB	1.250,00	1.512,50
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613SB	948,00	1.147,08
	Solid Wood	MH-SON-0613SB	948,00	1.147,08
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643SB	1.043,00	1.262,03
	Solid Surface	SS-OND-DE0643SB	1.100,00	1.331,00
	Solid Wood	MH-OND-0643SB	1.043,00	1.262,03
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643SB	1.215,00	1.470,15
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643SB	1.215,00	1.470,15
	Glass	GL-OND-DE0643SB	1.215,00	1.470,15
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643SB	1.215,00	1.470,15

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

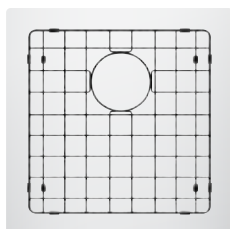
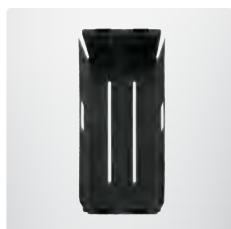
Evier individuel	311613SB	735,00	889,35
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	881024	30,00	36,30
Plaque de trop-plein	881025	24,00	29,04
Kit de vidange	881023	54,00	65,34
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

accessoires

Grille multifonctions	300079	120,00	145,20
Panier	311551SB	231,00	279,51
grille protège fond	311560SB	113,00	136,73





Lanesto Urban 400 x 400 Rose Copper, méthode semi sous-encastré

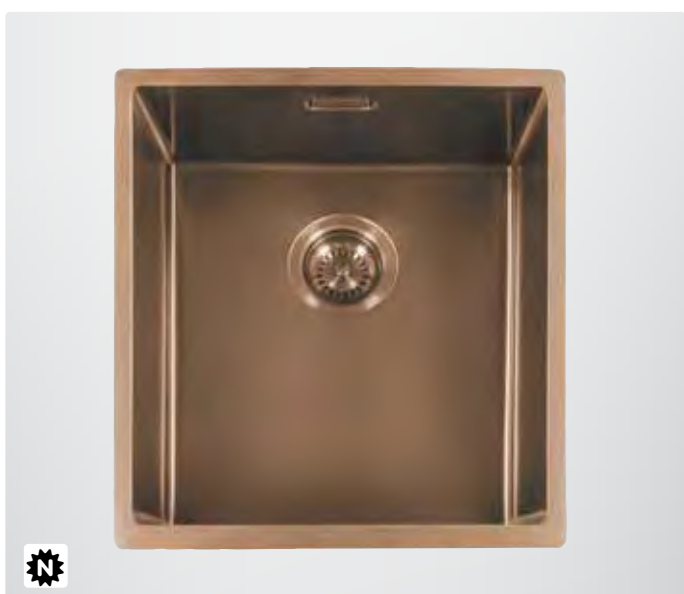
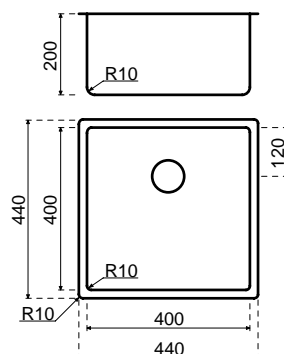
Lanesto Urban 400 x 400 Rose Copper (613RC/643RC)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm*

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



Disponible à partir du deuxième trimestre 2024

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0613RC	742,00	897,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0613RC	798,00	965,58
	Solid Surface	SS-DE0613RC	862,00	1.043,02
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0613RC	862,00	1.043,02
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0613RC	862,00	1.043,02
	Glass Inox	GL-DE0613RC	862,00	1.043,02
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0613RC	862,00	1.043,02
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0643RC	1.100,00	1.331,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0613RC	798,00	965,58
	Solid Wood	MH-SON-0613RC	798,00	965,58
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0643RC	893,00	1.080,53
	Solid Surface	SS-OND-DE0643RC	950,00	1.149,50
	Solid Wood	MH-OND-0643RC	893,00	1.080,53
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0643RC	1.065,00	1.288,65
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0643RC	1.065,00	1.288,65
	Glass	GL-OND-DE0643RC	1.065,00	1.288,65
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0643RC	1.065,00	1.288,65

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

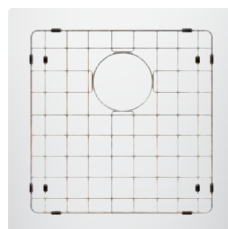
Evier individuel	311613RC	585,00	707,85
------------------	----------	--------	---------------

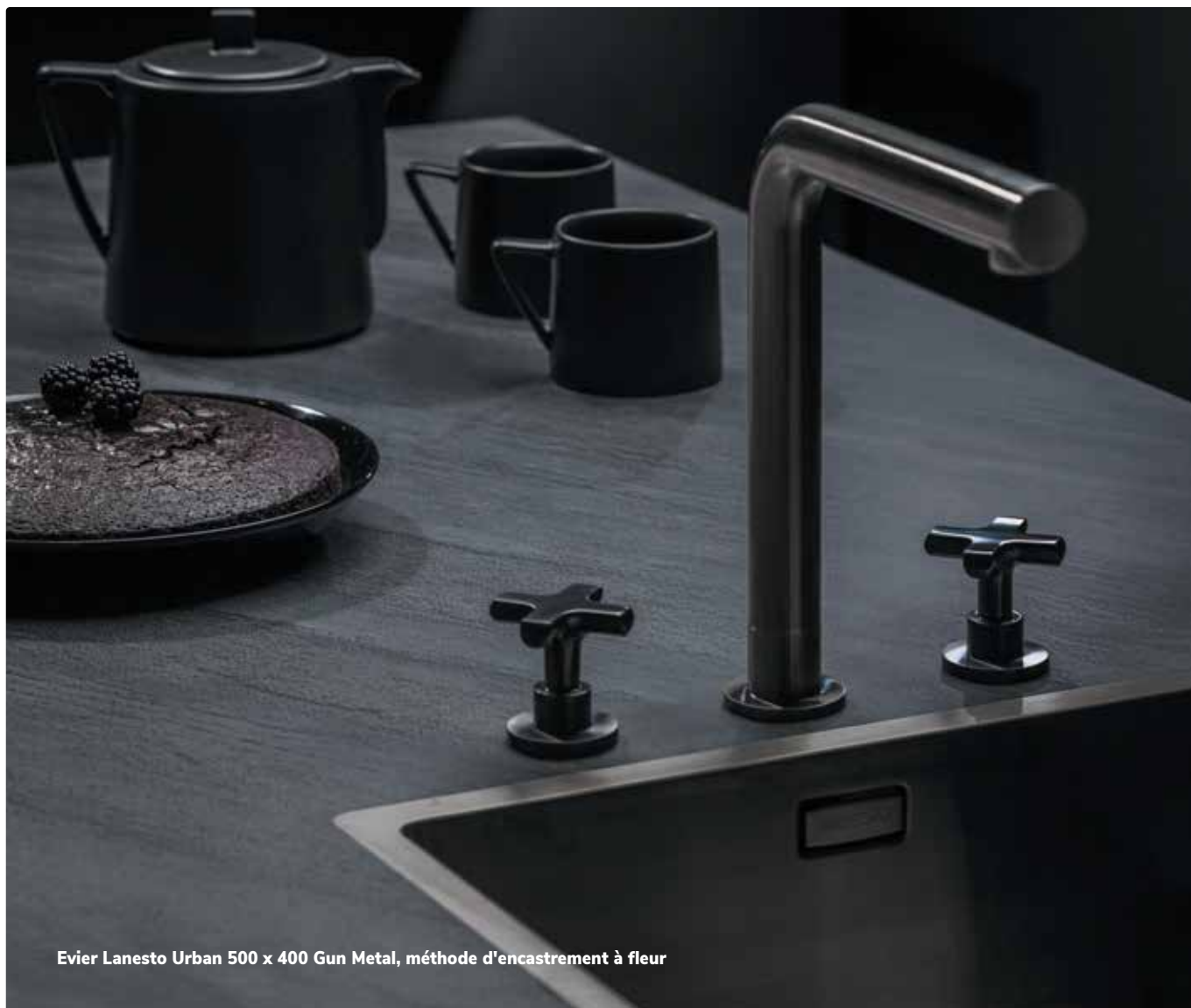
pièces détachées

Crépine	881029	25,00	30,25
Plaque de trop-plein	881030	20,00	24,20
Kit de vidange	881031	41,00	49,61
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

accessoires

Grille multifonctions	300074	95,00	114,95
Panier	311551RC	170,00	205,70
grille protège fond	311560RC	82,00	99,22





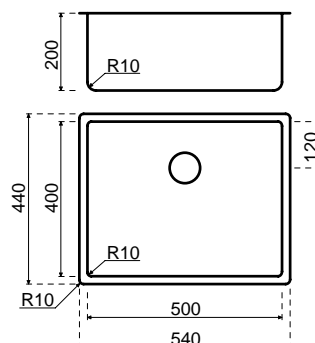
Evier Lanesto Urban 500 x 400 Gun Metal, méthode d'encastrement à fleur

Lanesto Urban 500 x 400 Gun Metal (615GM/645GM)

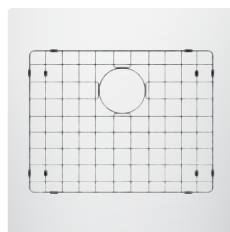
description

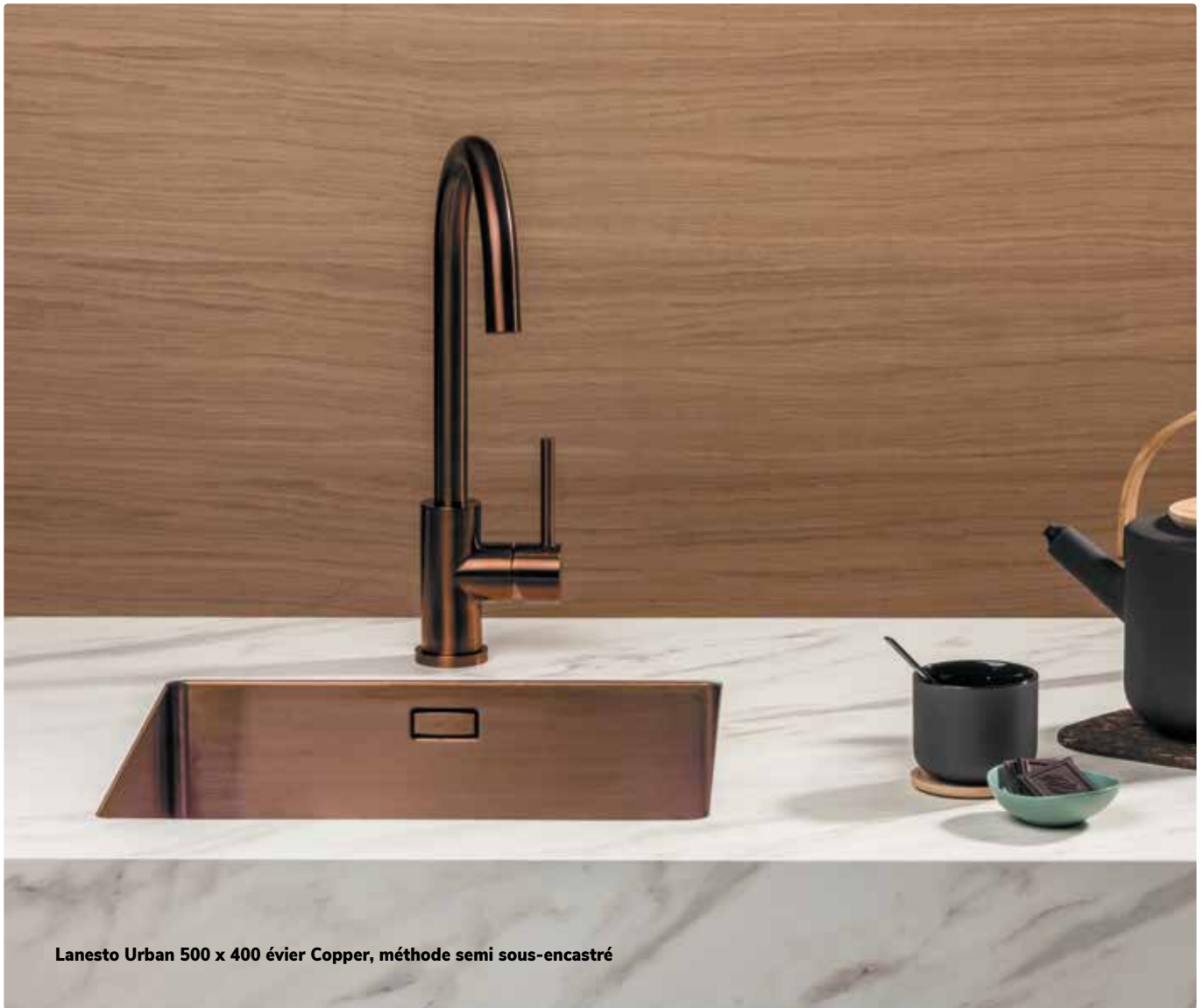
Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615GM	832,00	1.006,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615GM	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-DE0615GM	981,00	1.187,01
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615GM	981,00	1.187,01
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615GM	981,00	1.187,01
	Glass Inox	GL-DE0615GM	981,00	1.187,01
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615GM	981,00	1.187,01
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645GM	1.131,00	1.368,51
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615GM	924,00	1.118,04
	Solid Wood	MH-SON-0615GM	924,00	1.118,04
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645GM	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-OND-DE0645GM	981,00	1.187,01
	Solid Wood	MH-OND-0645GM	924,00	1.118,04
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645GM	1.216,00	1.471,36
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645GM	1.216,00	1.471,36
	Glass	GL-OND-DE0645GM	1.216,00	1.471,36
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645GM	1.216,00	1.471,36
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311615GM	616,00	745,36
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit de vidange	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300076	99,00	119,79
	Panier	311551GM	170,00	205,70
	grille protège fond	311561GM	94,00	113,74





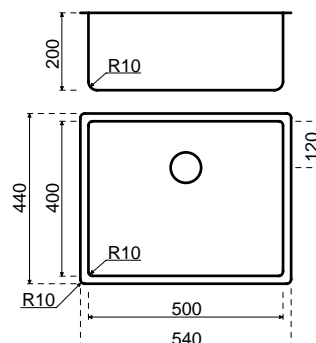
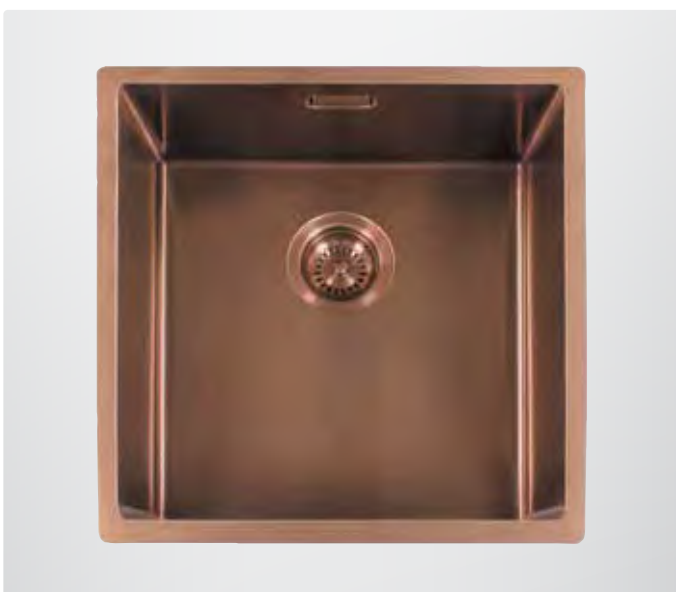
Lanesto Urban 500 x 400 évier Copper, méthode semi sous-encasté

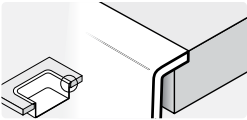
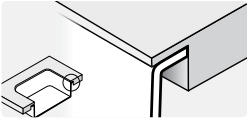
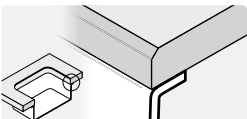
Lanesto Urban 500 x 400 Copper (615CP/645CP)

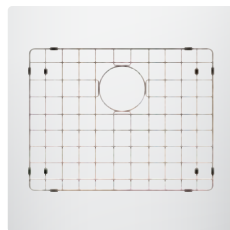
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Évier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615CP	832,00	1.006,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615CP	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-DE0615CP	981,00	1.187,01
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615CP	981,00	1.187,01
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615CP	981,00	1.187,01
	Glass Inox	GL-DE0615CP	981,00	1.187,01
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615CP	981,00	1.187,01
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645CP	1.131,00	1.368,51
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615CP	924,00	1.118,04
	Solid Wood	MH-SON-0615CP	924,00	1.118,04
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645CP	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-OND-DE0645CP	981,00	1.187,01
	Solid Wood	MH-OND-0645CP	924,00	1.118,04
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645CP	1.216,00	1.471,36
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645CP	1.216,00	1.471,36
	Glass	GL-OND-DE0645CP	1.216,00	1.471,36
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645CP	1.216,00	1.471,36
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311615CP	616,00	745,36
pièces détachées				
	Crépine	881018	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881007	20,00	24,20
	Kit de vidange	881015	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300077	95,00	114,95
	Panier	311551CP	170,00	205,70
	grille protège fond	311561CP	94,00	113,74





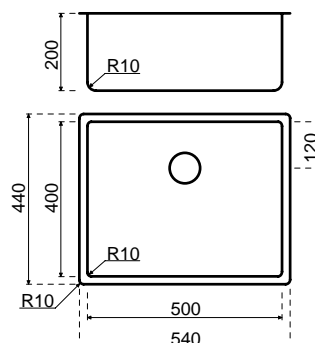
Lanesto évier Urban 500 x 400 Gold, méthode sous-encastrement complet

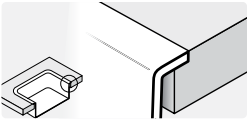
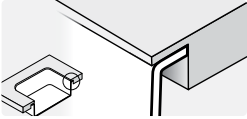
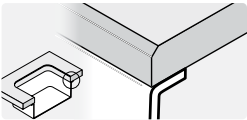
Lanesto Urban 500 x 400 Or (615GO/645GO)

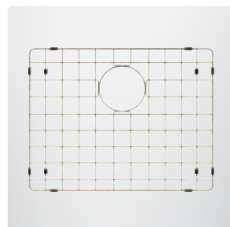
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615GO	832,00	1.006,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615GO	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-DE0615GO	981,00	1.187,01
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615GO	981,00	1.187,01
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615GO	981,00	1.187,01
	Glass Inox	GL-DE0615GO	981,00	1.187,01
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615GO	981,00	1.187,01
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645GO	1.131,00	1.368,51
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615GO	924,00	1.118,04
	Solid Wood	MH-SON-0615GO	924,00	1.118,04
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645GO	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-OND-DE0645GO	981,00	1.187,01
	Solid Wood	MH-OND-0645GO	924,00	1.118,04
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645GO	1.216,00	1.471,36
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645GO	1.216,00	1.471,36
	Glass	GL-OND-DE0645GO	1.216,00	1.471,36
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645GO	1.216,00	1.471,36
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311615GO	616,00	745,36
pièces détachées				
	Crépine	881019	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881008	20,00	24,20
	Kit de vidange	881016	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300078	95,00	114,95
	Panier	311551GO	170,00	205,70
	grille protège fond	311561GO	94,00	113,74





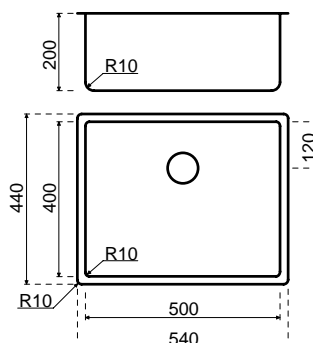
Lanesto évier Urban 500 x 400 Patinated Brass, méthode d'encastrement à fleur

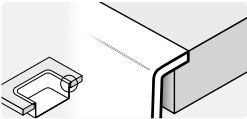
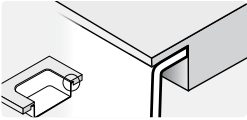
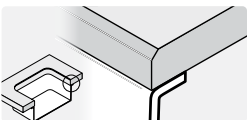
Lanesto Urban 500 x 400 Patinated Brass (615PB/645PB)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615PB	897,00	1.085,37
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615PB	989,00	1.196,69
	Solid Surface	SS-DE0615PB	1.046,00	1.265,66
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615PB	1.046,00	1.265,66
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615PB	1.046,00	1.265,66
	Glass Inox	GL-DE0615PB	1.046,00	1.265,66
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615PB	1.046,00	1.265,66
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645PB	1.196,00	1.447,16
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615PB	989,00	1.196,69
	Solid Wood	MH-SON-0615PB	989,00	1.196,69
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645PB	989,00	1.196,69
	Solid Surface	SS-OND-DE0645PB	1.046,00	1.265,66
	Solid Wood	MH-OND-0645PB	989,00	1.196,69
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645PB	1.281,00	1.550,01
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645PB	1.281,00	1.550,01
	Glass	GL-OND-DE0645PB	1.281,00	1.550,01
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645PB	1.281,00	1.550,01

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

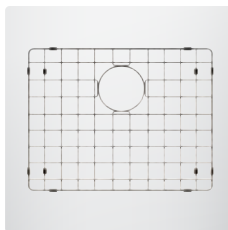
Evier individuel	311615PB	681,00	824,01
------------------	----------	--------	---------------

pièces détachées

Crépine	881026	25,00	30,25
Plaque de trop-plein	881027	20,00	24,20
Kit de vidange	881028	41,00	49,61
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

accessoires

Panier	311551PB	189,00	228,69
grille protège fond	311561PB	94,00	113,74





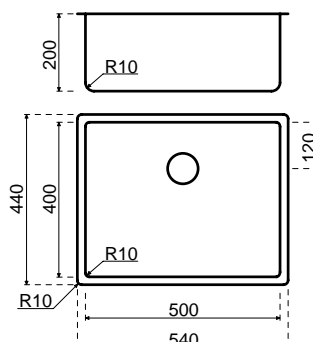
Lanesto Urban 500 x 400 Sturdy Black, méthode d'encastrement à fleur

Lanesto Urban 500 x 400 Sturdy Black (615SB/645SB)

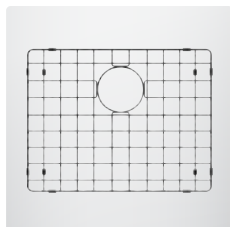
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615SB	982,00	1.188,22
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615SB	1.074,00	1.299,54
	Solid Surface	SS-DE0615SB	1.131,00	1.368,51
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615SB	1.131,00	1.368,51
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615SB	1.131,00	1.368,51
	Glass Inox	GL-DE0615SB	1.131,00	1.368,51
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615SB	1.131,00	1.368,51
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645SB	1.281,00	1.550,01
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615SB	1.074,00	1.299,54
	Solid Wood	MH-SON-0615SB	1.074,00	1.299,54
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645SB	1.074,00	1.299,54
	Solid Surface	SS-OND-DE0645SB	1.131,00	1.368,51
	Solid Wood	MH-OND-0645SB	1.074,00	1.299,54
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645SB	1.366,00	1.652,86
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645SB	1.366,00	1.652,86
	Glass	GL-OND-DE0645SB	1.366,00	1.652,86
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645SB	1.366,00	1.652,86
<i>* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe</i>				
Evier individuel				
	Evier individuel	311615SB	766,00	926,86
pièces détachées				
	Crépine	881024	30,00	36,30
	Plaque de trop-plein	881025	24,00	29,04
	Kit de vidange	881023	54,00	65,34
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300079	120,00	145,20
	Panier	311551SB	231,00	279,51
	grille protège fond	311561SB	125,00	151,25





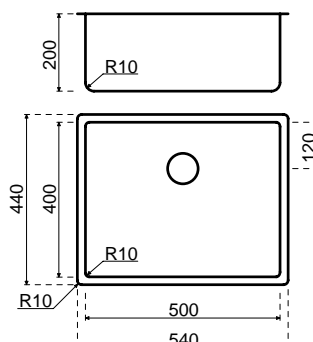
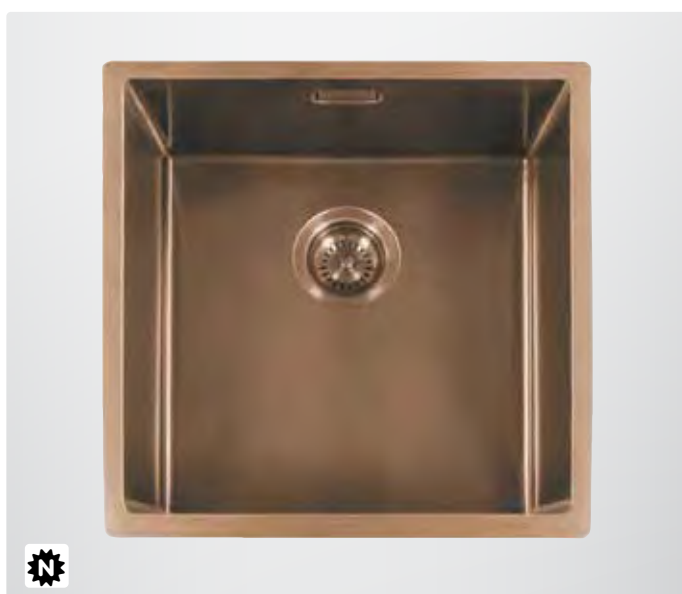
Lanesto Urban 500 x 400 Rose Copper, méthode d'encastrement à fleur

Lanesto Urban 500 x 400 Rose Copper (615RC/645RC)

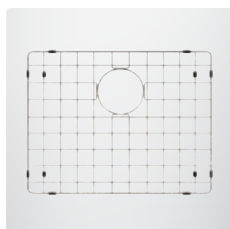
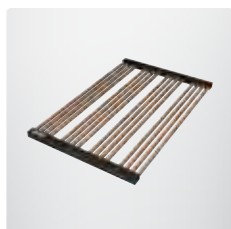
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0615RC	832,00	1.006,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0615RC	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-DE0615RC	981,00	1.187,01
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0615RC	981,00	1.187,01
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0615RC	981,00	1.187,01
	Glass Inox	GL-DE0615RC	981,00	1.187,01
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0615RC	981,00	1.187,01
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0645RC	1.131,00	1.368,51
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0615RC	924,00	1.118,04
	Solid Wood	MH-SON-0615RC	924,00	1.118,04
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0645RC	924,00	1.118,04
	Solid Surface	SS-OND-DE0645RC	981,00	1.187,01
	Solid Wood	MH-OND-0645RC	924,00	1.118,04
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0645RC	1.216,00	1.471,36
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0645RC	1.216,00	1.471,36
	Glass	GL-OND-DE0645RC	1.216,00	1.471,36
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0645RC	1.216,00	1.471,36
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311615RC	616,00	745,36
pièces détachées				
	Crépine	881029	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881030	20,00	24,20
	Kit de vidange	881031	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300074	95,00	114,95
	Panier	311551RC	170,00	205,70
	grille protège fond	311561RC	94,00	113,74





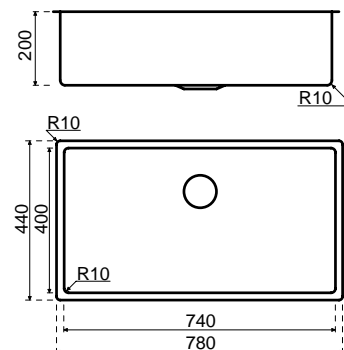
Lanesto évier Urban 740x400 Sturdy Black méthode d'encastrement à fleur

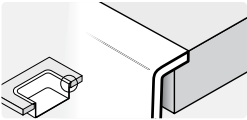
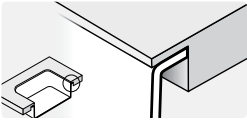
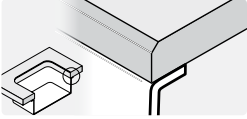
Lanesto Urban 740x400 Sturdy Black (616SB)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800* mm

evier en céramique-pvd, complet avec crépine et trop-plein de luxe. *Pour l'encastrement, il faut découper le caisson pour les attaches. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0616SB	1.022,00	1.236,62
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0616SB	1.114,00	1.347,94
	Solid Surface	SS-VIB-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
	Glass Inox	GL-VIB-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0616SB	1.321,00	1.598,41
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0616SB	1.114,00	1.347,94
	Solid Wood	MH-SON-0616SB	1.114,00	1.347,94
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0616SB	1.114,00	1.347,94
	Solid Surface	SS-OND-DE0616SB	1.171,00	1.416,91
	Solid Wood	MH-OND-0616SB	1.114,00	1.347,94
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0616SB	1.406,00	1.701,26
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0616SB	1.406,00	1.701,26
	Glass	GL-OND-DE0616SB	1.406,00	1.701,26
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0616SB	1.406,00	1.701,26
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311616SB	806,00	975,26
pièces détachées				
	Crépine	881024	30,00	36,30
	Plaque de trop-plein	881025	24,00	29,04
	Kit de vidange	881023	54,00	65,34
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300079	120,00	145,20
	Panier	311551SB	231,00	279,51





Lanesto évier Urban 340 x 400 + 180 x 400 Gun Metal, méthode d'encastrement à fleur

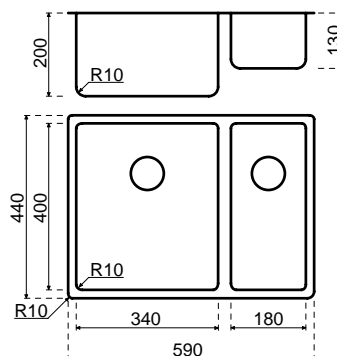
Lanesto Urban 340 x 400 + 180 x 400 Gun Metal (618GM/648GM)

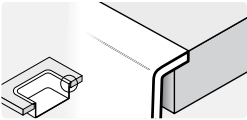
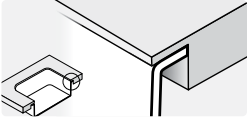
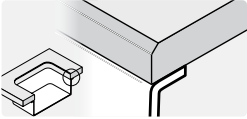
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

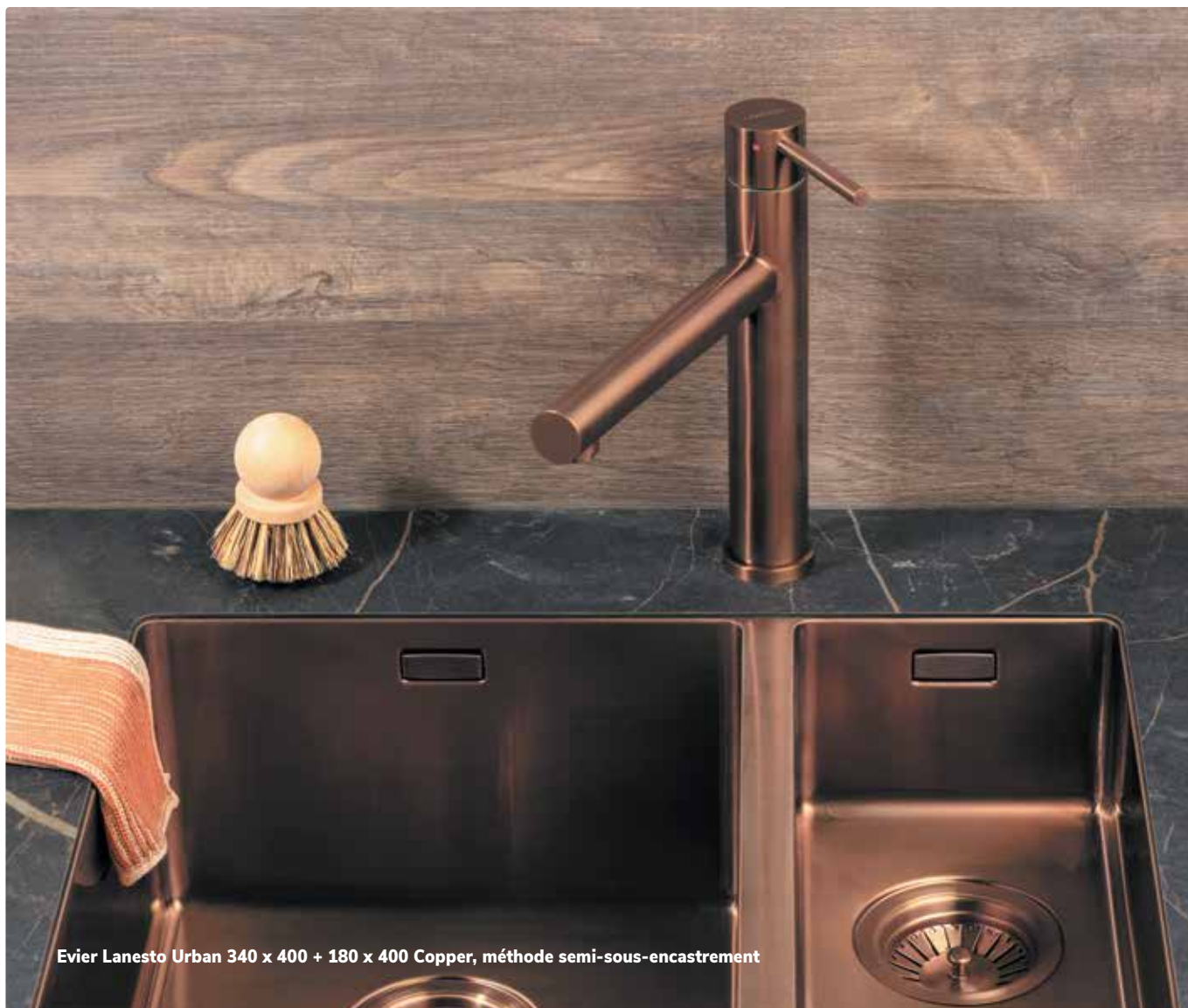
Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0618GM	1.150,00	1.391,50
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0618GM	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-DE0618GM	1.299,00	1.571,79
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0618GM	1.299,00	1.571,79
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0618GM	1.299,00	1.571,79
	Glass Inox	GL-DE0618GM	1.299,00	1.571,79
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0618GM	1.299,00	1.571,79
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0648GM	1.449,00	1.753,29
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0618GM	1.242,00	1.502,82
	Solid Wood	MH-SON-0618GM	1.242,00	1.502,82
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0648GM	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-OND-DE0648GM	1.299,00	1.571,79
	Solid Wood	MH-OND-0648GM	1.242,00	1.502,82
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0648GM	1.534,00	1.856,14
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0648GM	1.534,00	1.856,14
	Glass	GL-OND-DE0648GM	1.534,00	1.856,14
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0648GM	1.534,00	1.856,14
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311618GM	934,00	1.130,14
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit d'évacuation (commander 2)	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
accessoires				
	Grille multifonctions	300076	99,00	119,79
	Panier	311551GM	170,00	205,70





Evier Lanesto Urban 340 x 400 + 180 x 400 Copper, méthode semi-sous-encastrement

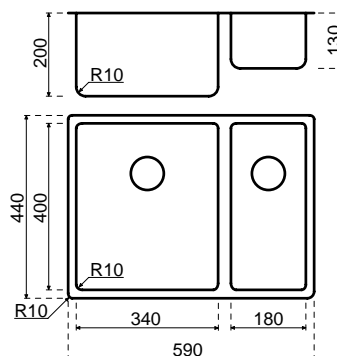
Lanesto Urban 340 x 400 + 180 x 400 Copper (618CP/648CP)

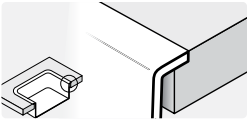
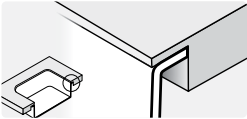
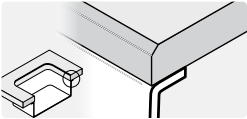
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0618CP	1.150,00	1.391,50
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0618CP	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-DE0618CP	1.299,00	1.571,79
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0618CP	1.299,00	1.571,79
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0618CP	1.299,00	1.571,79
	Glass Inox	GL-DE0618CP	1.299,00	1.571,79
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0618CP	1.299,00	1.571,79
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0648CP	1.449,00	1.753,29
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0618CP	1.242,00	1.502,82
	Solid Wood	MH-SON-0618CP	1.242,00	1.502,82
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0648CP	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-OND-DE0648CP	1.299,00	1.571,79
	Solid Wood	MH-OND-0648CP	1.242,00	1.502,82
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0648CP	1.534,00	1.856,14
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0648CP	1.534,00	1.856,14
	Glass	GL-OND-DE0648CP	1.534,00	1.856,14
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0648CP	1.534,00	1.856,14
<i>* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe</i>				
Evier individuel				
	Evier individuel	311618CP	934,00	1.130,14
pièces détachées				
	Crépine	881018	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881007	20,00	24,20
	Kit d'évacuation (commander 2)	881015	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
accessoires				
	Grille multifonctions	300077	95,00	114,95
	Panier	311551CP	170,00	205,70





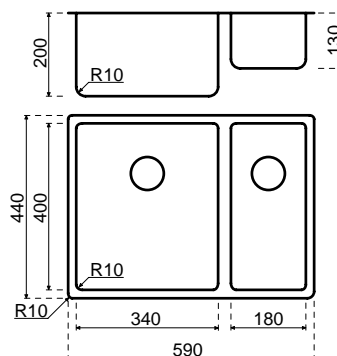
Évier Lanesto Urban 340 x 400 + 180 x 400 Gold, méthode encastrement à fleur

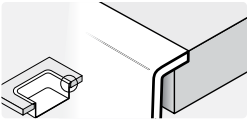
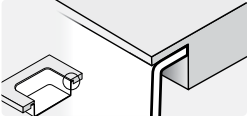
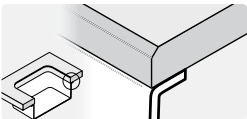
Lanesto Urban 340 x 400 + 180 x 400 Gold (618GO/648GO)

description

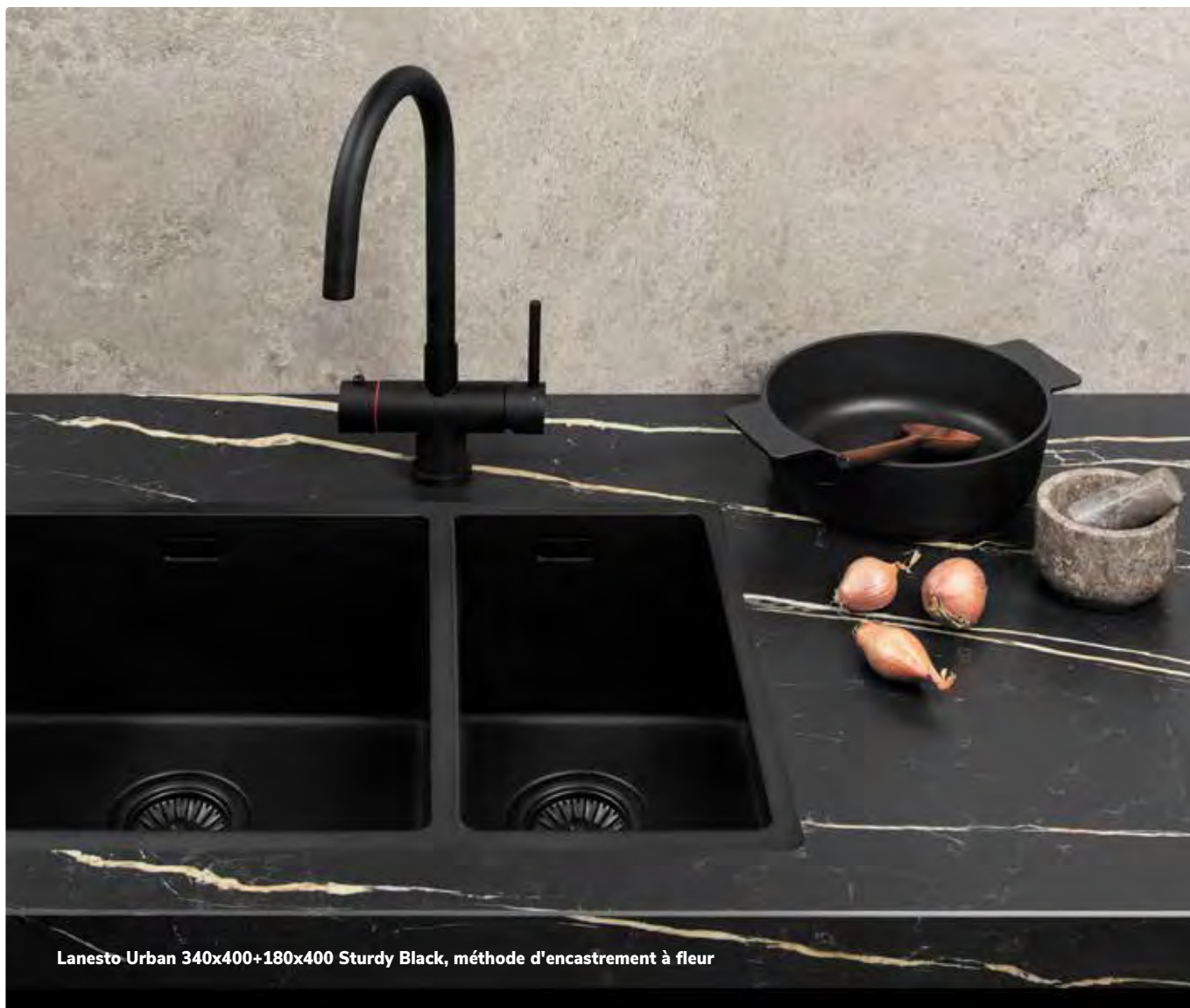
Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

Évier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0618GO	1.150,00	1.391,50
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0618GO	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-DE0618GO	1.299,00	1.571,79
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0618GO	1.299,00	1.571,79
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0618GO	1.299,00	1.571,79
	Glass Inox	GL-DE0618GO	1.299,00	1.571,79
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0618GO	1.299,00	1.571,79
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0648GO	1.449,00	1.753,29
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0618GO	1.242,00	1.502,82
	Solid Wood	MH-SON-0618GO	1.242,00	1.502,82
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0648GO	1.242,00	1.502,82
	Solid Surface	SS-OND-DE0648GO	1.299,00	1.571,79
	Solid Wood	MH-OND-0648GO	1.242,00	1.502,82
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0648GO	1.534,00	1.856,14
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0648GO	1.534,00	1.856,14
	Glass	GL-OND-DE0648GO	1.534,00	1.856,14
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0648GO	1.534,00	1.856,14
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311618GO	934,00	1.130,14
pièces détachées				
	Crépine	881019	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881008	20,00	24,20
	Kit d'évacuation (commander 2)	881016	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
accessoires				
	Grille multifonctions	300078	95,00	114,95
	Panier	311551GO	170,00	205,70





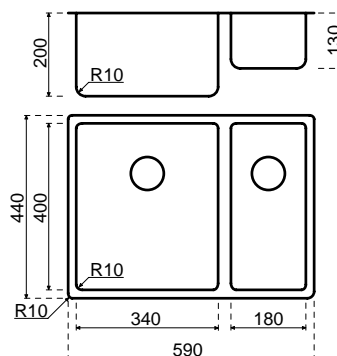
Lanesto Urban 340x400+180x400 Sturdy Black, méthode d'encastrement à fleur

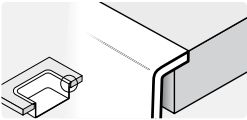
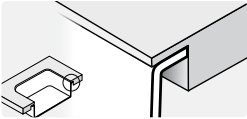
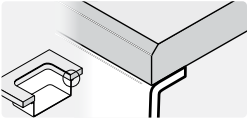
Lanesto Urban 340x400+180x400 Sturdy Black (618SB)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm*

evier en céramique-pvd, complet avec crépine et trop-plein de luxe. *Pour l'encastrement, il faut découper le caisson pour les attaches. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0618SB	1.300,00	1.573,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0618SB	1.392,00	1.684,32
	Solid Surface	SS-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
	Glass Inox	GL-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0648SB	1.599,00	1.934,79
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0618SB	1.392,00	1.684,32
	Solid Wood	MH-SON-0618SB	1.392,00	1.684,32
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0648SB	1.392,00	1.684,32
	Solid Surface	SS-DE0618SB	1.449,00	1.753,29
	Solid Wood	MH-OND-0648SB	1.392,00	1.684,32
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0648SB	1.684,00	2.037,64
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0618SB	1.684,00	2.037,64
	Glass	GL-OND-DE0648SB	1.684,00	2.037,64
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0648SB	1.684,00	2.037,64
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311618SB	1.084,00	1.311,64
pièces détachées				
	Crépine	881024	30,00	36,30
	Plaque de trop-plein	881025	24,00	29,04
	Kit d'évacuation (commander 2)	881023	54,00	65,34
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
accessoires				
	Grille multifonctions	300079	120,00	145,20
	Panier	311551SB	231,00	279,51





Lanesto Urban 340 x 400 + 340 x 400 Gun Metal, méthode d'encastrement à fleur

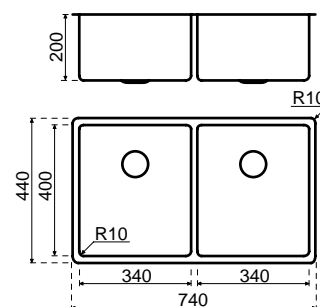
Lanesto Urban 340 x 400 + 340 x 400 Gun Metal (620GM)

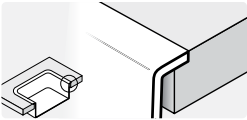
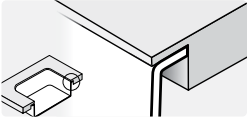
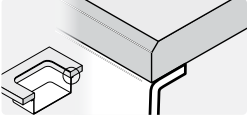
description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm*

Evier en pvd, avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches. Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0620GM	1.215,00	1.470,15
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0620GM	1.307,00	1.581,47
	Solid Surface	SS-VIB-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
	Glass Inox	GL-VIB-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0620GM	1.514,00	1.831,94
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0620GM	1.307,00	1.581,47
	Solid Wood	MH-SON-0620GM	1.307,00	1.581,47
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0620GM	1.307,00	1.581,47
	Solid Surface	SS-OND-DE0620GM	1.364,00	1.650,44
	Solid Wood	MH-OND-0620GM	1.307,00	1.581,47
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0620GM	1.599,00	1.934,79
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0620GM	1.599,00	1.934,79
	Glass	GL-OND-DE0620GM	1.599,00	1.934,79
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0620GM	1.599,00	1.934,79
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	311620GM	999,00	1.208,79
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit d'évacuation (commander 2)	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
accessoires				
	Grille multifonctions	300076	99,00	119,79
	Panier	311551GM	170,00	205,70





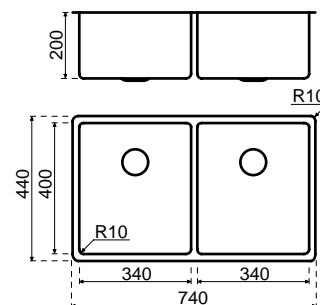
Lanesto Urban 340x400+340x400 Sturdy Black, méthode d'encastrement à fleur

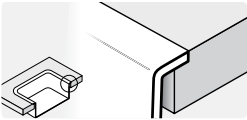
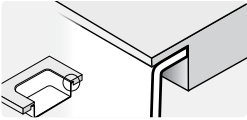
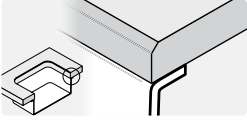
Lanesto Urban 340x400+340x400 Sturdy Black (620SB)

description

Dimension avant : Montage à fleur	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastable</i>	80 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	800 mm*

evier en céramique-pvd, complet avec crépine et trop-plein de luxe. *Pour l'encastrement, il faut découper le caisson pour les attaches. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0620SB	1.365,00	1.651,65
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0620SB	1.457,00	1.762,97
	Solid Surface	SS-VIB-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
	Glass Inox	GL-VIB-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0620SB	1.664,00	2.013,44
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0620SB	1.457,00	1.762,97
	Solid Wood	MH-SON-0620SB	1.457,00	1.762,97
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0620SB	1.457,00	1.762,97
	Solid Surface	SS-OND-DE0620SB	1.514,00	1.831,94
	Solid Wood	MH-OND-0620SB	1.457,00	1.762,97
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0620SB	1.749,00	2.116,29
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0620SB	1.749,00	2.116,29
	Glass	GL-OND-DE0620SB	1.749,00	2.116,29
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0620SB	1.749,00	2.116,29
<i>* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe</i>				
Evier individuel				
	Evier individuel	311620SB	1.149,00	1.390,29
pièces détachées				
	Crépine	881017	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	881006	20,00	24,20
	Kit d'évacuation (commander 2)	881014	41,00	49,61
	Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
accessoires				
	Grille multifonctions	300079	120,00	145,20
	Panier	311551SB	231,00	279,51





Lanesto Lyse Foggy Black évier, méthode d'encastrement à fleur

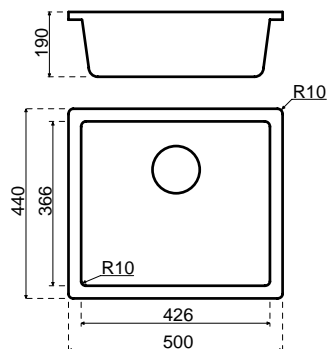
Lanesto Lyse Foggy Black 430 x 370 (606/626)



description

Dimension avant : Montage à fleur 60 mm (acier inoxydable)
Semi sous-encastrable 80 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Evier Fybterec, complet avec crépine noire et trop-plein de luxe. Convient également comme évier à encastrer.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SDE-0606	540,00	653,40
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0606	691,00	836,11
	Solid Surface	SS-DE0606	748,00	905,08
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-DE0606	748,00	905,08
	Cosmolite Obsidiana	CO-DE0606	748,00	905,08
	Glass Inox	GL-DE0606	748,00	905,08
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-DE0606	748,00	905,08
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0626	898,00	1.086,58
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0606	691,00	836,11
	Solid Wood	MH-SON-0606	691,00	836,11
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0626	691,00	836,11
	Solid Surface	SS-OND-DE0626	748,00	905,08
	Solid Wood	MH-OND-0626	691,00	836,11
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0626	863,00	1.044,23
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0626	863,00	1.044,23
	Glass	GL-OND-DE0626	863,00	1.044,23
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0626	863,00	1.044,23
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				

Evier individuel

Montage en surface/encastrement* 311626 383,00 **463,43**

pièces détachées

Crépine 240019 25,00 **30,25**
 Plaque de trop-plein 240038 19,00 **22,99**
 Kit de vidange 240029 49,00 **59,29**
 Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

* La version encastrée à fleur n'est pas vendue séparément (uniquement en combinaison avec un plan de travail).

Lanesto Sogne 2.0 400 x 380 noir (662)

description

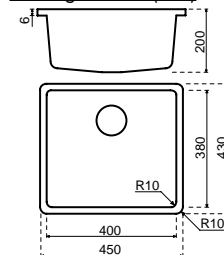
Dimension avant : Montage à fleur	80 mm
Semi sous-encastable	80 mm
sous-encastable	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	500 mm

Evier en Quartztec, complet avec crépine semi-intégrée noire et trop-plein de luxe. Convient également comme évier à encastrer.

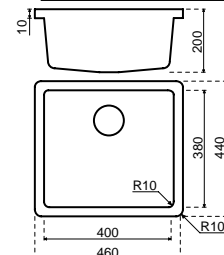
Attention : le montage d'un kit de support est nécessaire pour l'encastrement et le (semi)-sous-encastrement. Celui-ci est inclus (non compris dans le prix), sauf si un évier séparé (311662ZVIB/OPB) est commandé.



Montage à fleur (VIB)



Encastré/sous-encastré



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0662Z	707,00	855,47
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0662Z	707,00	855,47
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0662Z	707,00	855,47
Semi sous-encastable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0662Z	945,00	1.143,45
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0662Z	643,00	778,03
	Solid Wood	MH-SON-0662Z	643,00	778,03
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0662Z	738,00	892,98
	Solid Surface	SS-OND-DE0662Z	795,00	961,95
	Solid Wood	MH-OND-0662Z	738,00	892,98
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0662Z	910,00	1.101,10
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0662Z	910,00	1.101,10
	Glass	GL-OND-DE0662Z	910,00	1.101,10
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0662Z	910,00	1.101,10

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

Montage à fleur (VIB)	311662ZVIB	430,00	520,30
Encastré/sous-encastré	311662ZOPB	430,00	520,30

pièces détachées

Crépine	240019	25,00	30,25
Plaque de trop-plein	240038	19,00	22,99
Kit de vidange	240053	48,00	58,08
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Sogne 2.0 500 x 380 noir (663)



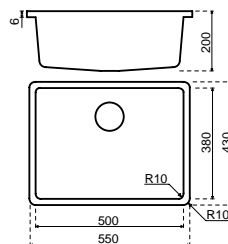
description

Dimension avant : Montage à fleur	80 mm
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

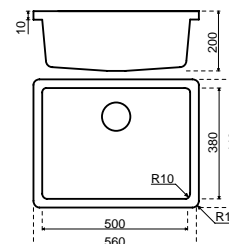
Evier en Quartztec, complet avec crépine semi-intégrée noire et trop-plein de luxe. Convient également comme évier à encastrer.

Remarque : le montage d'un kit de support est obligatoire pour les unités encastrées et (semi-)encastrées. Il est inclus (non compris dans le prix), sauf si un évier séparé (311663ZVIB/OPB) est commandé.

Montage à fleur (VIB)

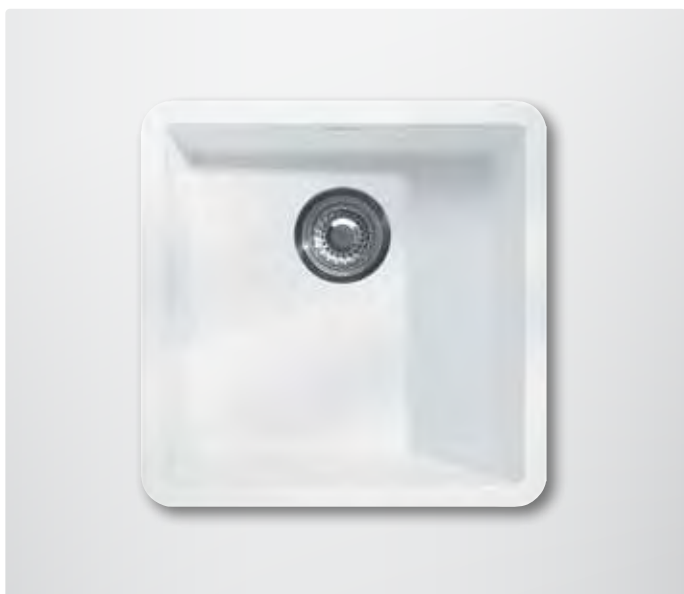


Encastré/sous-encastré



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-DE0663Z	810,00	980,10
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-DE0663Z	810,00	980,10
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-DE0663Z	810,00	980,10
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0663Z	960,00	1.161,60
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0663Z	753,00	911,13
	Solid Wood	MH-SON-0663Z	753,00	911,13
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0663Z	753,00	911,13
	Solid Surface	SS-OND-DE0663Z	810,00	980,10
	Solid Wood	MH-OND-0663Z	753,00	911,13
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-DE0663Z	1.045,00	1.264,45
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-DE0663Z	1.045,00	1.264,45
	Glass	GL-OND-DE0663Z	1.045,00	1.264,45
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-DE0663Z	1.045,00	1.264,45
	* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe			
Evier individuel				
	Montage à fleur (VIB)	311663ZVIB	445,00	538,45
	Encastré/sous-encastré	311663ZOPB	445,00	538,45
pièces détachées				
	Crépine	240019	25,00	30,25
	Plaque de trop-plein	240038	19,00	22,99
	Kit de vidange	240053	48,00	58,08
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Corian 965

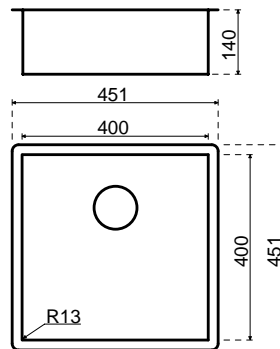


description

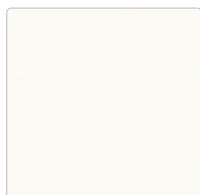
Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm

Complet avec crépine et trop-plein.

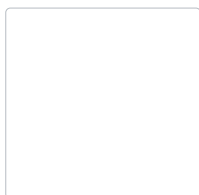
Note : ne convient pas en combinaison avec de l'eau bouillante (robinet)



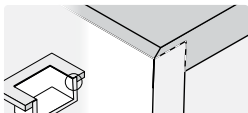
évier uniquement possible dans les couleurs ci-dessous



Glacier White



Designer White

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
 collé sans soudure	Glacier White	HM-CO965GW	1.415,00	1.712,15
	Designer White	HM-CO965DW	1.415,00	1.712,15

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Corian 970

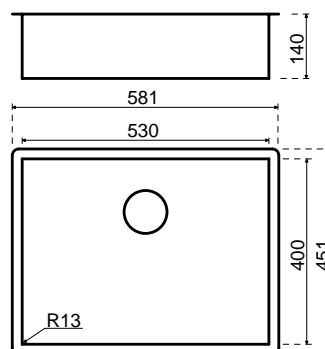


description

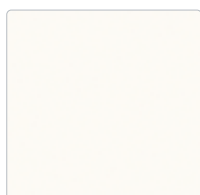
Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Complet avec crépine et trop-plein.

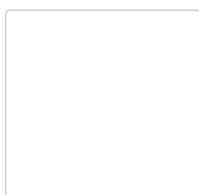
Note : ne convient pas en combinaison avec de l'eau bouillante (robinet)



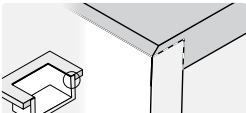
évier uniquement possible dans les couleurs ci-dessous



Glacier White



Designer White

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
 collé sans soudure	Glacier White	HM-CO970GW	1.616,00	1.955,36
	Designer White	HM-CO970DW	1.616,00	1.955,36

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------



Evier Fenix 500 x 400 Ghost White méthode d'encastrement semi sous-encastré

Fenix 500 x 400

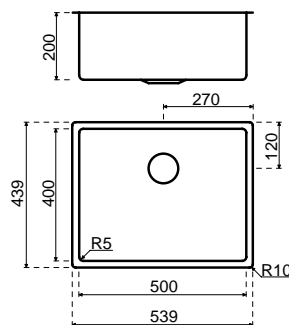


description

Dimension avant : *Semi sous-encastrable* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm
 Complet avec crépine en inox, trop-plein et siphon

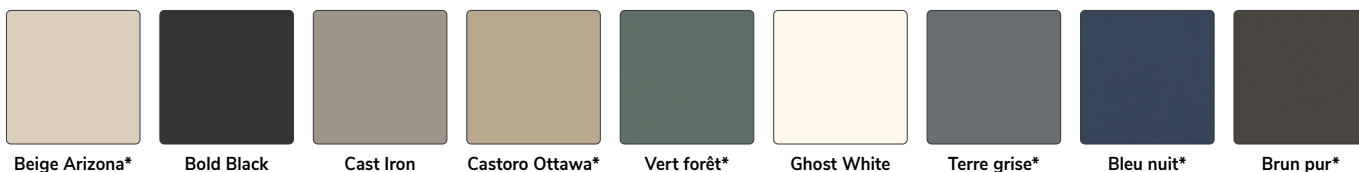
A noter :

> Le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.

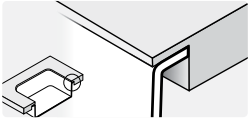
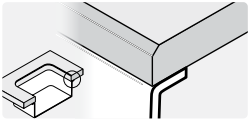


Version améliorée !
 maintenant possible avec un robinet d'eau bouillante.

évier uniquement possible dans les couleurs ci-dessous



* Ces éviers ne sont pas de stock. Délai de livraison d'environ 6 semaines

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Beige Arizona	FE-SON-5040-BEA	1.629,00	1.971,09
	Bold Black	FE-SON-5040-BOB	1.513,00	1.830,73
	Cast Iron	FE-SON-5040-CAI	1.513,00	1.830,73
	Castoro Ottawa	FE-SON-5040-CAO	1.629,00	1.971,09
	Forest Green	FE-SON-5040-FOG	1.629,00	1.971,09
	Ghost White	FE-SON-5040-GOW	1.513,00	1.830,73
	Gray Land	FE-SON-5040-GRL	1.629,00	1.971,09
	Night Blue	FE-SON-5040-NIB	1.629,00	1.971,09
	Pure Brown	FE-SON-5040-PUB	1.629,00	1.971,09
		Beige Arizona	FE-OND-5040-BEA	1.629,00
Bold Black		FE-OND-5040-BOB	1.513,00	1.830,73
Cast Iron		FE-OND-5040-CAI	1.513,00	1.830,73
Castoro Ottawa		FE-OND-5040-CAO	1.629,00	1.971,09
Forest Green		FE-OND-5040-FOG	1.629,00	1.971,09
Ghost White		FE-OND-5040-GOW	1.513,00	1.830,73
Gray Land		FE-OND-5040-GRL	1.629,00	1.971,09
Night Blue		FE-OND-5040-NIB	1.629,00	1.971,09
Pure Brown		FE-OND-5040-PUB	1.629,00	1.971,09

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Stone 450 fond plat



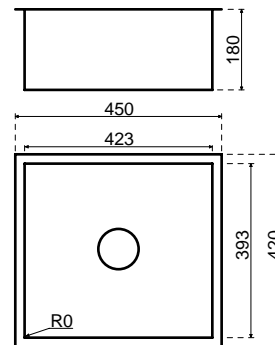
description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 500 mm

Evier en pierre complet avec crépine et trop-plein. Sans gradient.
 Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
	Evora Granit	GR12-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
	Cosmolite	CO-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
	Obsidiana	CO-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
	Evora Ceramics	CER-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
	Dekton	DE-4542VERSTEK	2.010,00	2.432,10
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-4542STEEN	1.475,00	1.784,75
	Evora Granit	GR12-4542STEEN	1.475,00	1.784,75
	Cosmolite	CO-4542STEEN	1.475,00	1.784,75
	Obsidiana	CO-4542STEEN	1.475,00	1.784,75
	Evora Ceramics *	CER-4542STEEN	1.475,00	1.784,75
	Dekton *	DE-4542STEEN	1.475,00	1.784,75

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd.
 Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel

	Evier individuel	xx-4542LOS	995,00	1.203,95
--	------------------	------------	--------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Stone 450 fond à enveloppe



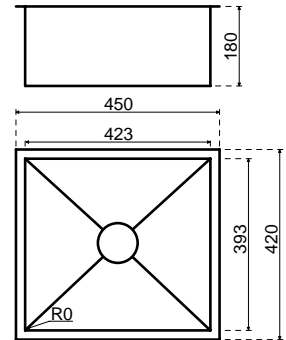
description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 500 mm

Évier en pierre complet avec crépine et trop-plein
 Disponible dans toutes les couleurs de plan.

Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
	Evora Granit	GR12-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
	Cosmolite	CO-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
	Obsidiana	CO-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
	Evora Ceramics	CER-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
	Dekton	DE-4542EVERSTEK	2.210,00	2.674,10
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75
	Evora Granit	GR12-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75
	Cosmolite	CO-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75
	Obsidiana	CO-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75
	Evora Ceramics *	CER-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75
	Dekton *	DE-4542ESTEEN	1.675,00	2.026,75

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd.
 Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel

	Evier individuel	xx-4542ELOS	1.195,00	1.445,95
--	------------------	-------------	----------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Pierre de Lanesto 500 fond plat



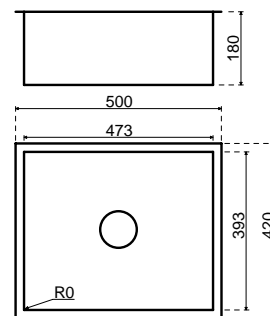
description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pierre avec crépine et trop-plein. Sans gradient. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
	Evora Granit	GR12-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
	Cosmolite	CO-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
	Obsidiana	CO-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
	Evora Ceramics	CER-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
	Dekton	DE-5042VERSTEK	2.180,00	2.637,80
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-5042STEEN	1.635,00	1.978,35
	Evora Granit	GR12-5042STEEN	1.635,00	1.978,35
	Cosmolite	CO-5042STEEN	1.635,00	1.978,35
	Obsidiana	CO-5042STEEN	1.635,00	1.978,35
	Evora Ceramics *	CER-5042STEEN	1.635,00	1.978,35
	Dekton *	DE-5042STEEN	1.635,00	1.978,35

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd. Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel

	Evier individuel	xx-5042LOS	1.035,00	1.252,35
--	------------------	------------	----------	-----------------

pièces détachées

	Crépine	240018	19,00	22,99
	Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
	Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
	Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
	Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
	Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
	Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

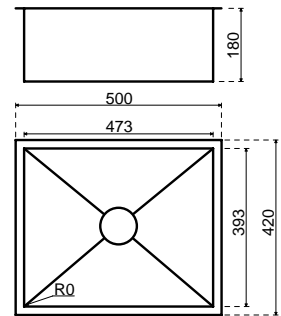
Lanesto Stone 500 fond de l'enveloppe



description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Évier en pierre complet avec crépine et trop-plein
 Disponible dans toutes les couleurs de plan.
Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.
Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
	Evora Granit	GR12-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
	Cosmolite	CO-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
	Obsidiana	CO-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
	Evora Ceramics	CER-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
	Dekton	DE-5042EVERSTEK	2.380,00	2.879,80
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35
	Evora Granit	GR12-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35
	Cosmolite	CO-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35
	Obsidiana	CO-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35
	Evora Ceramics *	CER-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35
	Dekton *	DE-5042ESTEEN	1.835,00	2.220,35

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd.
 Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel

 MDXXXX	Evier individuel	xx-5042ELOS	1.235,00	1.494,35
------------	------------------	-------------	----------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Pierre Lanesto 550 base plate



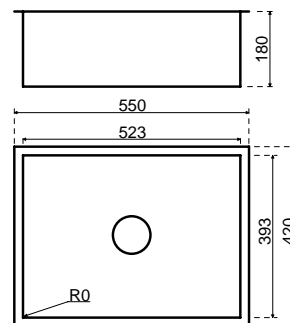
description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pierre complet avec crépine et trop-plein. Sans gradient. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
	Evora Granit	GR12-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
	Cosmolite	CO-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
	Obsidiana	CO-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
	Evora Ceramics	CER-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
	Dekton	DE-5542VERSTEK	2.220,00	2.686,20
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-5542STEEN	1.675,00	2.026,75
	Evora Granit	GR12-5542STEEN	1.675,00	2.026,75
	Cosmolite	CO-5542STEEN	1.675,00	2.026,75
	Obsidiana	CO-5542STEEN	1.675,00	2.026,75
	Evora Ceramics *	CER-5542STEEN	1.675,00	2.026,75
	Dekton *	DE-5542STEEN	1.675,00	2.026,75

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd. Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel

	Evier individuel	xx-5542LOS	1.075,00	1.300,75
--	------------------	------------	----------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Stone 450 fond à enveloppe



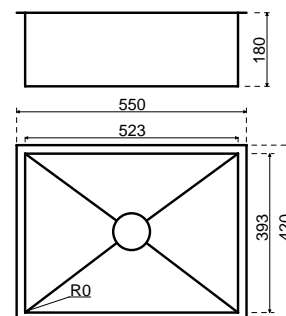
description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Évier en pierre complet avec crépine et trop-plein
 Disponible dans toutes les couleurs de plan.

Convient en combinaison avec un robinet d'eau bouillante, sauf pour la version composite.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
	Evora Granit	GR12-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
	Cosmolite	CO-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
	Obsidiana	CO-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
	Evora Ceramics	CER-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
	Dekton	DE-5542EVERSTEK	2.420,00	2.928,20
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75
	Evora Granit	GR12-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75
	Cosmolite	CO-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75
	Obsidiana	CO-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75
	Evora Ceramics *	CER-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75
	Dekton *	DE-5542ESTEEN	1.875,00	2.268,75

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Cet évier peut également être combiné avec un ensemble de vidange en pvd.
 Celui-ci doit être commandé en supplément (voir pièces détachées ci-dessous).

Evier individuel				
	MDXXXX	Evier individuel	xx-5542ELOS	1.275,00 1.542,75

pièces détachées				
	Crépine	240018	19,00	22,99
	Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
	Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
	Kit de vidange Inox	240031	36,00	43,56
	Kit de vidange Gun Metal	240039GM	74,00	89,54
	Kit de vidange Copper	240039CP	74,00	89,54
	Kit de vidange Gold	240039GO	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 400 x 400

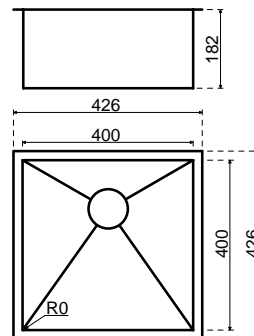


description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en inox. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Evora Granit	GR12-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Cosmolite	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Obsidiana	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Evora Ceramics	CER-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Dekton	DE-400400SV	1.950,00	2.359,50
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Evora Granit	GR12-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Cosmolite	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Obsidiana	CO-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Evora Ceramics *	CER-400400SV	1.950,00	2.359,50
	Dekton *	DE-400400SV	1.950,00	2.359,50
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-400400S	1.950,00	2.359,50

17

Evier individuel

	Evier individuel	xx-400400SLOS	935,00	1.131,35
--	------------------	---------------	--------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240031	36,00	43,56
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 400 x 400 - Gun Metal

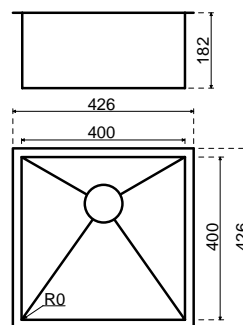


description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm

Évier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en Gun Metal. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
------------------------	----------	-----------------	----------	-------------

en onglet				
	Evora Quartz	CO-400400GMSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Granit	GR12-400400GMSV	2.200,00	2.662,00
	Cosmolite	CO-400400GMSV	2.200,00	2.662,00
	Obsidiana	CO-400400GMSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Ceramics	CER-400400GMSV	2.200,00	2.662,00
	Dekton	DE-400400GMSV	2.200,00	2.662,00

sous-encastable				
	Evora Quartz	CO-400400GMS	1.665,00	2.014,65
	Evora Granit	GR12-400400GMS	1.665,00	2.014,65
	Cosmolite	CO-400400GMS	1.665,00	2.014,65
	Obsidiana	CO-400400GMS	1.665,00	2.014,65
	Evora Ceramics *	CER-400400GMS	1.665,00	2.014,65
	Dekton *	DE-400400GMS	1.665,00	2.014,65

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-400400GMS	2.200,00	2.662,00

Évier individuel

	Évier individuel	xx-400400GMSLOS	1.185,00	1.433,85
--	------------------	-----------------	----------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240036GM	39,00	47,19
Plaque de trop-plein	240048	19,00	22,99
Kit de vidange	240039GM	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 400 x 400 - Cuivre

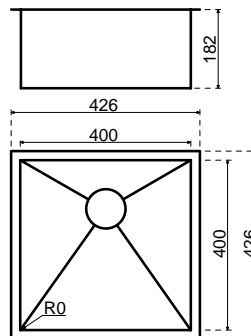


description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en Copper. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
------------------------	----------	-----------------	----------	-------------

en onglet				
	Evora Quartz	CO-400400CPSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Granit	GR12-400400CPSV	2.200,00	2.662,00
	Cosmolite	CO-400400CPSV	2.200,00	2.662,00
	Obsidiana	CO-400400CPSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Ceramics	CER-400400CPSV	2.200,00	2.662,00
	Dekton	DE-400400CPSV	2.200,00	2.662,00

sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-400400CPS	1.665,00	2.014,65
	Evora Granit	GR12-400400CPS	1.665,00	2.014,65
	Cosmolite	CO-400400CPS	1.665,00	2.014,65
	Obsidiana	CO-400400CPS	1.665,00	2.014,65
	Evora Ceramics *	CER-400400CPS	1.665,00	2.014,65
	Dekton *	DE-400400CPS	1.665,00	2.014,65

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-400400CPS	2.200,00	2.662,00

Evier individuel

	Evier individuel	xx-400400CPSLOS	1.185,00	1.433,85
--	------------------	-----------------	----------	-----------------

pièces détachées

Crépine	240036CP	39,00	47,19
Plaque de trop-plein	240047	19,00	22,99
Kit de vidange	240039CP	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 400 x 400 - Or

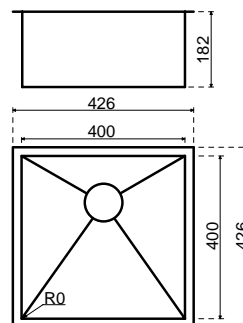


description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna et panier et trop-plein mural. Le fond de l'évier est de couleur or.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Granit	GR12-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
	Cosmolite	CO-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
	Obsidiana	CO-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
	Evora Ceramics	CER-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
	Dekton	DE-400400GOSV	2.200,00	2.662,00
sous-encastable				
	Evora Quartz	CO-400400GOS	1.665,00	2.014,65
	Evora Granit	GR12-400400GOS	1.665,00	2.014,65
	Cosmolite	CO-400400GOS	1.665,00	2.014,65
	Obsidiana	CO-400400GOS	1.665,00	2.014,65
	Evora Ceramics *	CER-400400GOS	1.665,00	2.014,65
	Dekton *	DE-400400GOS	1.665,00	2.014,65
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-400400GOS	2.200,00	2.662,00
Evier individuel				
	Evier individuel	xx-400400GOSLOS	1.185,00	1.433,85
pièces détachées				
	Crépine	240036GO	39,00	47,19
	Plaque de trop-plein	240049	19,00	22,99
	Kit de vidange	240039GO	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 500 x 400

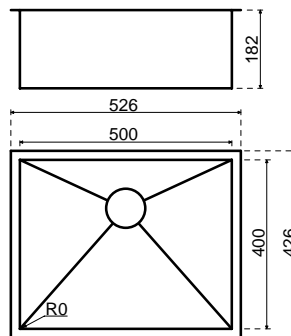


description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Évier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en inox. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-500400SV	2.120,00	2.565,20
	Evora Granit	GR12-500400SV	2.120,00	2.565,20
	Cosmolite	CO-500400SV	2.120,00	2.565,20
	Obsidiana	CO-500400SV	2.120,00	2.565,20
	Evora Ceramics	CER-500400SV	2.120,00	2.565,20
	Dekton	DE-500400SV	2.120,00	2.565,20
sous-encastrable				
	Evora Quartz	CO-500400S	1.575,00	1.905,75
	Evora Granit	GR12-500400S	1.575,00	1.905,75
	Cosmolite	CO-500400S	1.575,00	1.905,75
	Obsidiana	CO-500400S	1.575,00	1.905,75
	Evora Ceramics *	CER-500400S	1.575,00	1.905,75
	Dekton *	DE-500400S	1.575,00	1.905,75
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-500400S	2.120,00	2.565,20
Évier individuel				
	Évier individuel	xx-500400SLOS	975,00	1.179,75
pièces détachées				
	Crépine	240018	19,00	22,99
	Plaque de trop-plein	240027	15,00	18,15
	Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
	Kit de vidange	240031	36,00	43,56
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 500 x 400 - Métal Gun

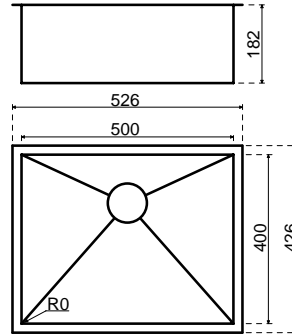


description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein.
 Le fond de l'évier est en Gun Metal Disponible dans toutes les couleurs de dessus.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Granit	GR12-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
	Cosmolite	CO-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
	Obsidiana	CO-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Ceramics	CER-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
	Dekton	DE-500400GMSV	2.370,00	2.867,70
sous-encastable				
	Evora Quartz	CO-500400GMS	1.825,00	2.208,25
	Evora Granit	GR12-500400GMS	1.825,00	2.208,25
	Cosmolite	CO-500400GMS	1.825,00	2.208,25
	Obsidiana	CO-500400GMS	1.825,00	2.208,25
	Evora Ceramics *	CER-500400GMS	1.825,00	2.208,25
	Dekton *	DE-500400GMS	1.825,00	2.208,25
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-500400GMS	2.370,00	2.867,70
Evier individuel				
	Evier individuel	xx-500400GMSLOS	1.225,00	1.482,25
pièces détachées				
	Crépine	240036GM	39,00	47,19
	Plaque de trop-plein	240048	19,00	22,99
	Kit de vidange	240039GM	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 500 x 400 - Copper

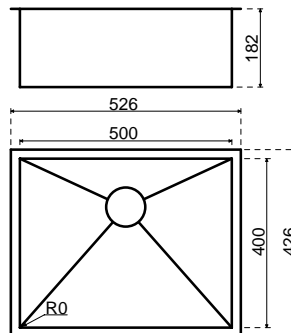


description

Dimension avant : <i>en onglet</i>	90 mm
<i>sous-encastable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en Copper. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Granit	GR12-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
	Cosmolite	CO-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
	Obsidiana	CO-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Ceramics	CER-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
	Dekton	DE-500400CPSV	2.370,00	2.867,70
sous-encastable				
	Evora Quartz	CO-500400CPS	1.825,00	2.208,25
	Evora Granit	GR12-500400CPS	1.825,00	2.208,25
	Cosmolite	CO-500400CPS	1.825,00	2.208,25
	Obsidiana	CO-500400CPS	1.825,00	2.208,25
	Evora Ceramics *	CER-500400CPS	1.825,00	2.208,25
	Dekton *	DE-500400CPS	1.825,00	2.208,25
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-500400CPS	2.370,00	2.867,70
Evier individuel				
	Evier individuel	xx-500400CPSLOS	1.225,00	1.482,25
pièces détachées				
	Crépine	240036CP	39,00	47,19
	Plaque de trop-plein	240047	19,00	22,99
	Kit de vidange	240039CP	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Idro 500 x 400 - Gold

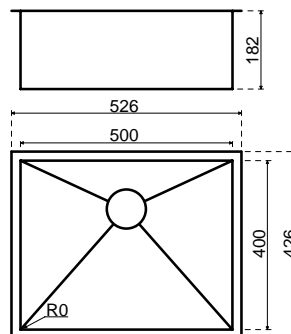


description

Dimension avant : *en onglet* 90 mm
sous-encastable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Evier en pierre avec bouchon Magna, crépine et trop-plein. Le fond de l'évier est en Gold. Disponible dans toutes les couleurs de plan de travail.

Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
en onglet				
	Evora Quartz	CO-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Granit	GR12-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
	Cosmolite	CO-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
	Obsidiana	CO-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
	Evora Ceramics	CER-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
	Dekton	DE-500400GOSV	2.370,00	2.867,70
sous-encastable				
	Evora Quartz	CO-500400GOS	1.825,00	2.208,25
	Evora Granit	GR12-500400GOS	1.825,00	2.208,25
	Cosmolite	CO-500400GOS	1.825,00	2.208,25
	Obsidiana	CO-500400GOS	1.825,00	2.208,25
	Evora Ceramics *	CER-500400GOS	1.825,00	2.208,25
	Dekton *	DE-500400GOS	1.825,00	2.208,25
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
collé sans soudure				
	Solid Surface	HM-500400GOS	2.370,00	2.867,70
Evier individuel				
	Evier individuel	xx-500400GOSLOS	1.225,00	1.482,25
pièces détachées				
	Crépine	240036GO	39,00	47,19
	Plaque de trop-plein	240049	19,00	22,99
	Kit de vidange	240039GO	74,00	89,54
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

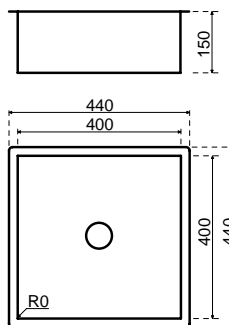
Lanesto évier en faïence 400 chrome

description

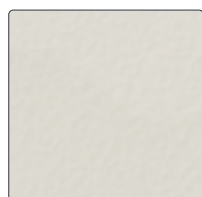
Dimension avant : *en onglet* 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm
 Taille du carreau : 50 x 50 mm

Évier en pierre complet avec crépine (chromée) et trop-plein
 Possible en combinaison avec un robinet d'eau bouillante

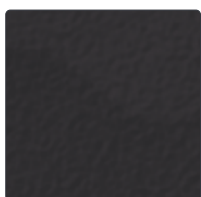
Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire



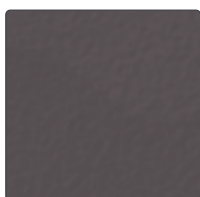
les couleurs des carreaux (la combinaison de couleurs standard est Blanc + Noir, pour des combinaisons différentes, veuillez l'indiquer lors de la commande)



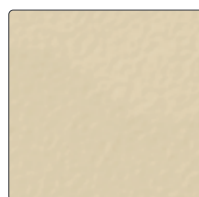
Blanc



Noir



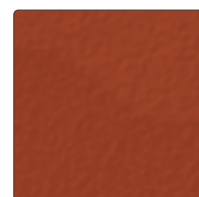
Anthracite



Ivoire



Gris uni



Rouge

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
sous-encastable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-TB005ZW	1.200,00	1.452,00
	Solid Wood	MH-TB005ZW	1.200,00	1.452,00
	Evora Quartz Granit	CO/GR-TB005ZW	1.372,00	1.660,12
	Cosmolite Obsidiana	CO-TB005ZW	1.372,00	1.660,12
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-TB005ZW	1.372,00	1.660,12
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				

Évier individuel

Blanc - Noir	STB-TB005ZWL	892,00	1.079,32
Autres couleurs	STB-TB005OVL	892,00	1.079,32

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Lanesto Evier en faïence 500 chromé

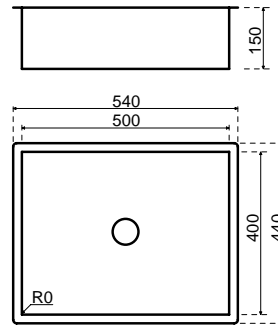


description

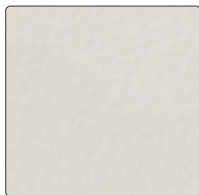
Dimension avant : *en onglet* 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm
 Taille du carreau : 50 x 50 mm

Évier en pierre avec bonde à panier (chromée) et trop-plein mural.
 Peut être combiné avec un robinet d'eau bouillante.

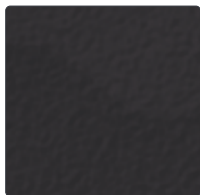
Remarque : le montage du kit de support fourni (non inclus dans le prix) est obligatoire.



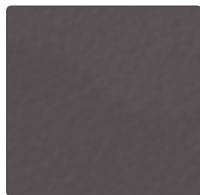
les couleurs des carreaux (la combinaison de couleurs standard est Blanc + Noir, pour des combinaisons différentes, veuillez l'indiquer lors de la commande)



Blanc



Noir



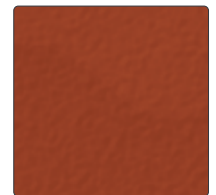
Anthracite



Ivoire



Gris uni



Rouge

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-TB006ZW	1.260,00	1.524,60
	Solid Wood	MH-TB006ZW	1.260,00	1.524,60
	Evora Quartz Granit	CO/GR-TB006ZW	1.552,00	1.877,92
	Cosmolite Obsidiana	CO-TB006ZW	1.552,00	1.877,92
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-TB006ZW	1.552,00	1.877,92
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				

Evier individuel

Blanc - Noir	STB-TB006ZWL	952,00	1.151,92
Autres couleurs	STB-TB006OVL	952,00	1.151,92

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

TopZero

La solution pour les éviers sous-encastré dans les plans de travail en pierre

Les avantages d'un évier TopZero :

- > Sans rebord : aucun bord n'est visible
- > Livré entièrement assemblé
- > Aspect luxueux
- > Hygiénique
- > Uniquement pour les plans de travail en pierre et en solid surface



Méthode d'installation de l'évier TopZero Global 400 x 340 sans rebord

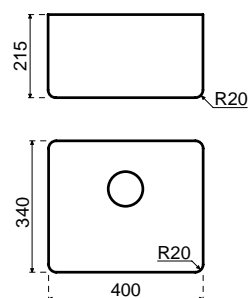
TopZero Global 400 x 340 (950)



description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 500 mm (450 mm*)

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé
 Convient tout particulièrement aux plans de travail peu profonds.
 Pour les cuisines sans poignée, l'épaisseur minimale du plan de travail est de 30 mm.
 *pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)

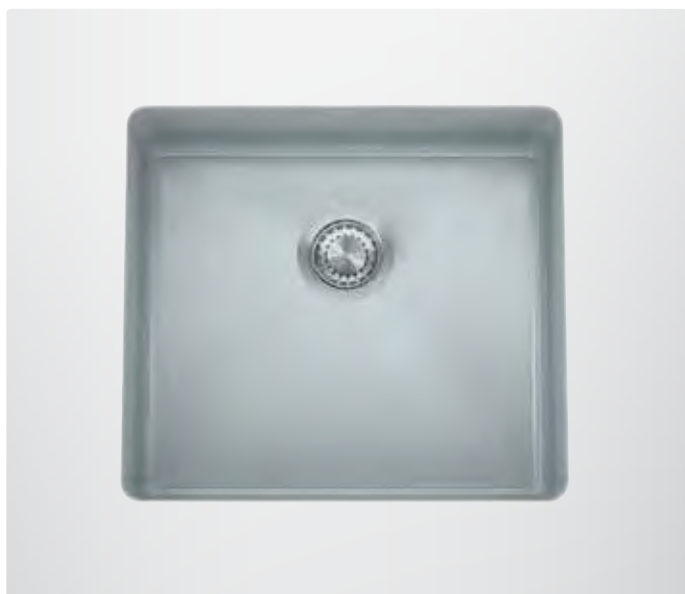


méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
rimless				
	Solid Surface	SS-RIM-TZ0950	1.169,00	1.414,49
	Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0950	1.394,00	1.686,74
	Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0950	1.394,00	1.686,74
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0950	1.394,00	1.686,74

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240043	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240023	29,00	35,09
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

TopZero Global 450 x 400 inox (954)

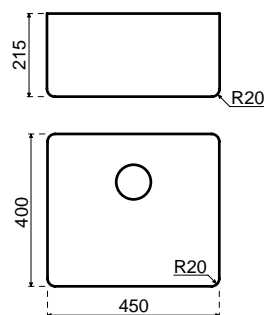


description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm (500 mm*)

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé

*pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
rimless				
	Solid Surface	SS-RIM-TZ0954	1.190,00	1.439,90
	Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0954	1.415,00	1.712,15
	Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0954	1.415,00	1.712,15
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0954	1.415,00	1.712,15

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240043	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240023	29,00	35,09
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

TopZero Global 450 x 400 Gun Metal (954GM)

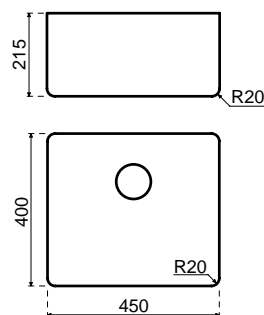


description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm (500 mm*)

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé

*pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)

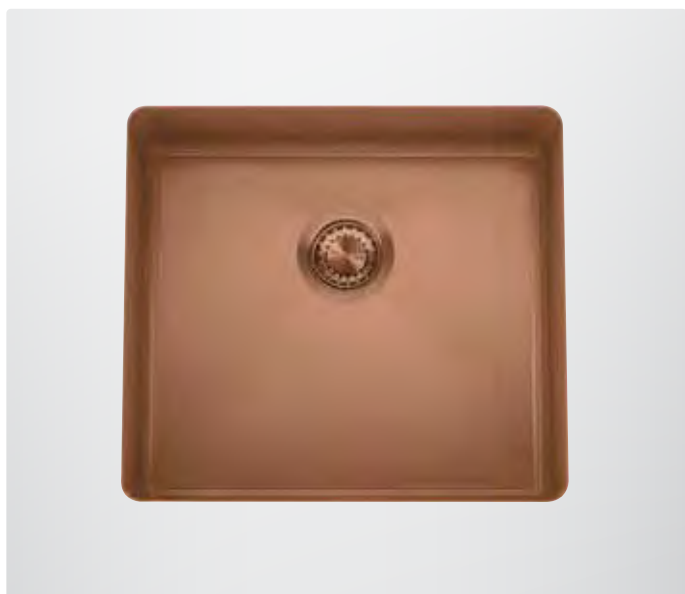


méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
rimless				
	Solid Surface	SS-RIM-TZ0954GM	1.347,00	1.629,87
	Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0954GM	1.572,00	1.902,12
	Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0954GM	1.572,00	1.902,12
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0954GM	1.572,00	1.902,12

pièces détachées

Crépine (y compris bouchon magna)	240036GM	39,00	47,19
Plaque de trop-plein	240045	19,00	22,99
Kit de vidange	240039GM	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

TopZero Global 450 x 400 Copper (954CP)

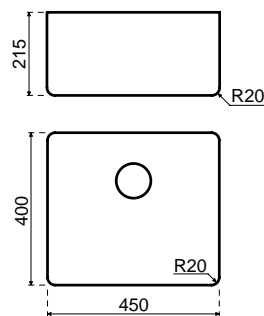


description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm (500 mm*)

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé

*pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)

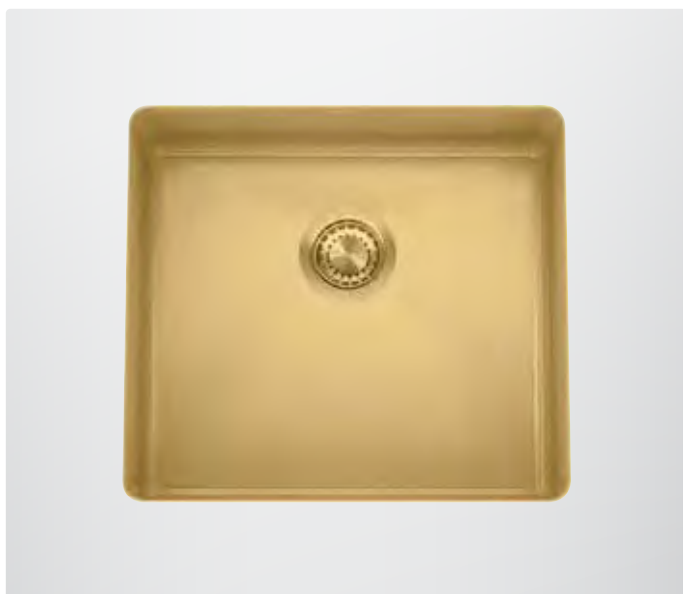


méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
rimless				
	Solid Surface	SS-RIM-TZ0954CP	1.347,00	1.629,87
	Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0954CP	1.572,00	1.902,12
	Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0954CP	1.572,00	1.902,12
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0954CP	1.572,00	1.902,12

pièces détachées

Crépine (y compris bouchon magna)	240036CP	39,00	47,19
Plaque de trop-plein	240044	19,00	22,99
Kit de vidange	240039CP	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

TopZero Global 450 x 400 Gold (954GO)

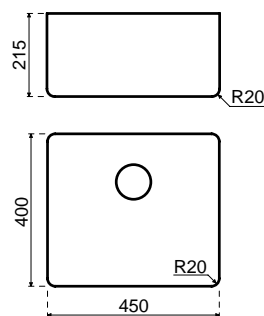


description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm (500 mm*)

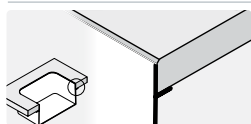
Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé

*pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)



méthode d'installation

rimless



matériel

n° de commande.

hors TVA TVA incluse

Solid Surface	SS-RIM-TZ0954GO	1.347,00	1.629,87
Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0954GO	1.572,00	1.902,12
Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0954GO	1.572,00	1.902,12
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0954GO	1.572,00	1.902,12

pièces détachées

Crépine (y compris bouchon magna)	240036GO	39,00	47,19
Plaque de trop-plein	240046	19,00	22,99
Kit de vidange	240039GO	74,00	89,54
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

TopZero Global 550 x 400 Inox (955)

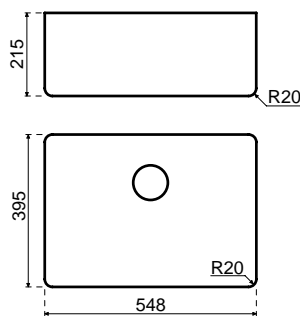


description

Dimension avant : 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 700 mm (600 mm*)

Complet avec bouchon Magna, crépine et trop-plein de luxe
 Livré entièrement assemblé

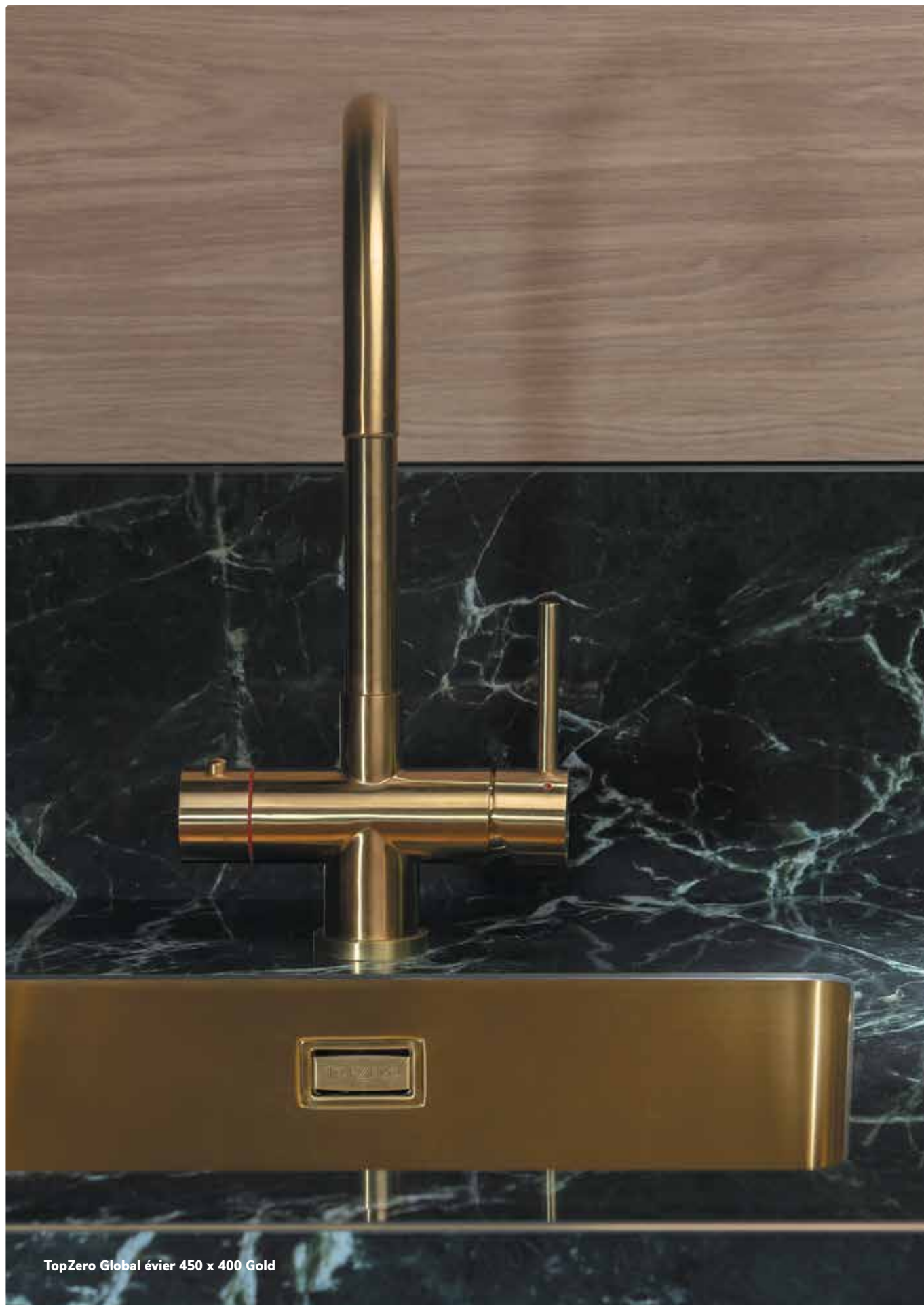
*pour les plans de travail à partir de 30 mm d'épaisseur (en raison de la méthode de montage)



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
rimless				
	Solid Surface	SS-RIM-TZ0955	1.240,00	1.500,40
	Evora Quartz Granit	CO/GR-RIM-TZ0955	1.465,00	1.772,65
	Cosmolite Obsidiana	CO-RIM-TZ0955	1.465,00	1.772,65
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RIM-TZ0955	1.465,00	1.772,65

pièces détachées

Crépine	240018	19,00	22,99
Plaque de trop-plein	240043	15,00	18,15
Bouchon Magna	240034	16,00	19,36
Kit de vidange	240023	29,00	35,09
Siphon gain de place	240060	18,00	21,78



TopZero Global évier 450 x 400 Gold

Reginox IB 400 x 400



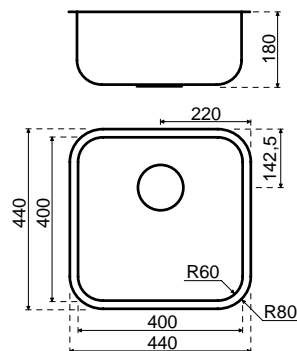
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine et trop-plein.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0102	560,00	677,60
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0102	616,00	745,36
	Solid Surface	SS-RE0102	680,00	822,80
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0102	680,00	822,80
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0102	680,00	822,80
	Glass Inox	GL/R-RE0102	680,00	822,80
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0102	680,00	822,80
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0102	616,00	745,36
	Solid Wood	MH-SON-0102	616,00	745,36

Evier individuel

Evier individuel SRE-0102L 403,00 **487,63**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

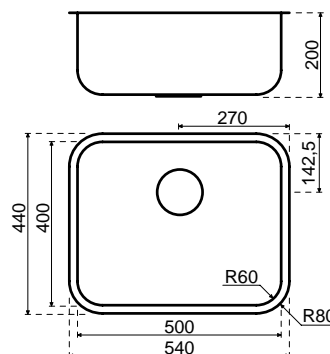
Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox IB 500 x 400



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm
 Complet avec crépine et trop-plein.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0103	661,00	799,81
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0103	753,00	911,13
	Solid Surface	SS-RE0103	810,00	980,10
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0103	810,00	980,10
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0103	810,00	980,10
	Glass Inox	GL/R-RE0103	810,00	980,10
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0103	810,00	980,10
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0103	753,00	911,13
	Solid Wood	MH-SON-0103	753,00	911,13

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0103L	445,00	538,45
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox Ohio 400 x 400



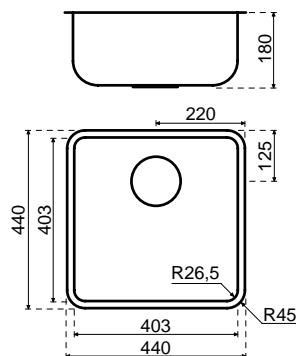
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0105	913,00	1.104,73
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0105	921,00	1.114,41
	Solid Surface	SS-RE0105	985,00	1.191,85
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0105	985,00	1.191,85
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0105	985,00	1.191,85
	Glass Inox	GL/R-RE0105	985,00	1.191,85
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0105	985,00	1.191,85
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0105	921,00	1.114,41
	Solid Wood	MH-SON-0105	921,00	1.114,41

Evier individuel

Evier individuel SRE-0105L 708,00 **856,68**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

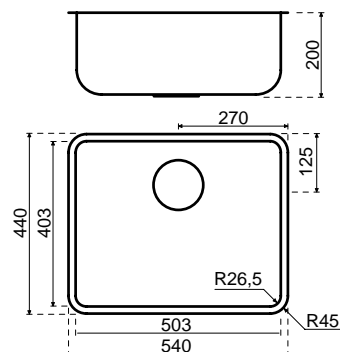
Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox Ohio 500 x 400



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm
 Complet avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0106	1.036,00	1.253,56
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0106	1.088,00	1.316,48
	Solid Surface	SS-RE0106	1.145,00	1.385,45
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0106	1.145,00	1.385,45
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0106	1.145,00	1.385,45
	Glass Inox	GL/R-RE0106	1.145,00	1.385,45
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0106	1.145,00	1.385,45
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0106	1.088,00	1.316,48
	Solid Wood	MH-SON-0106	1.088,00	1.316,48

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0106L	780,00	943,80
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New York 340 x 400



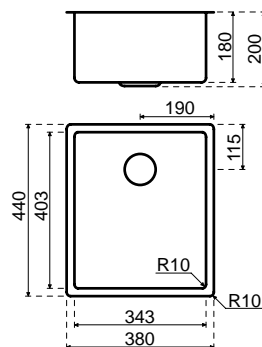
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 400 mm*

Complet avec crépine confort et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0130	558,00	675,18
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0130	614,00	742,94
	Solid Surface	SS-RE0130	678,00	820,38
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0130	678,00	820,38
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0130	678,00	820,38
	Glass Inox	GL/R-RE0130	678,00	820,38
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0130	678,00	820,38
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0130	614,00	742,94
	Solid Wood	MH-SON-0130	614,00	742,94

Evier individuel

Evier individuel SRE-0130L 401,00 **485,21**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New York 400 x 400



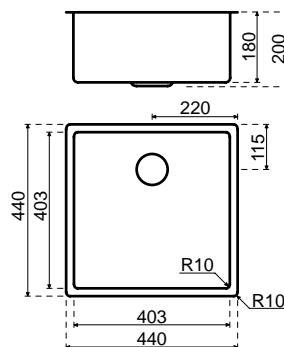
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine confort et trop-plein de luxe.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0131	576,00	696,96
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0131	632,00	764,72
	Solid Surface	SS-RE0131	696,00	842,16
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0131	696,00	842,16
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0131	696,00	842,16
	Glass Inox	GL/R-RE0131	696,00	842,16
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0131	696,00	842,16
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0131	632,00	764,72
	Solid Wood	MH-SON-0131	632,00	764,72

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0131L	419,00	506,99
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

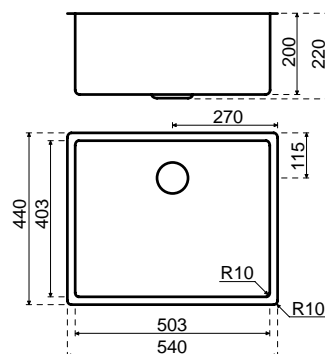
Reginox New York 500 x 400



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Complet avec crépine confort et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0132	692,00	837,32
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0132	784,00	948,64
	Solid Surface	SS-RE0132	841,00	1.017,61
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0132	841,00	1.017,61
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0132	841,00	1.017,61
	Glass Inox	GL/R-RE0132	841,00	1.017,61
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0132	841,00	1.017,61
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0132	784,00	948,64
	Solid Wood	MH-SON-0132	784,00	948,64

Evier individuel

Evier individuel SRE-0132L 476,00 **575,96**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New York 340 x 400 + 180 x 400



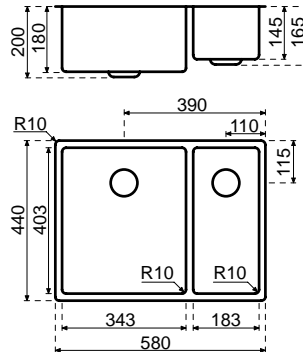
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Complet avec deux bouchons de confort et un trop-plein de luxe.
 Pas de trou de robinet possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0133	1.163,00	1.407,23
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0133	1.255,00	1.518,55
	Solid Surface	SS-RE0133	1.312,00	1.587,52
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0133	1.312,00	1.587,52
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0133	1.312,00	1.587,52
	Glass Inox	GL/R-RE0133	1.312,00	1.587,52
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0133	1.312,00	1.587,52
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0133	1.255,00	1.518,55
	Solid Wood	MH-SON-0133	1.255,00	1.518,55

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0133L	947,00	1.145,87
------------------	-----------	--------	-----------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New York 180 x 400 + 340 x 400



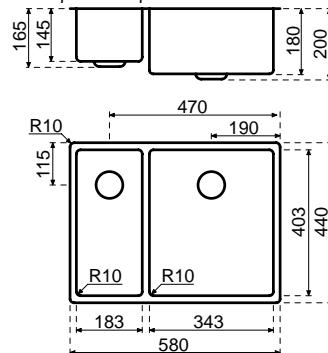
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Complet avec deux bouchons de confort et un trop-plein de luxe.
 Pas de trou de robinet possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0134	1.163,00	1.407,23
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0134	1.255,00	1.518,55
	Solid Surface	SS-RE0134	1.312,00	1.587,52
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0134	1.312,00	1.587,52
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0134	1.312,00	1.587,52
	Glass Inox	GL/R-RE0134	1.312,00	1.587,52
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0134	1.312,00	1.587,52
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0134	1.255,00	1.518,55
	Solid Wood	MH-SON-0134	1.255,00	1.518,55

Evier individuel

Evier individuel SRE-0134L 947,00 **1.145,87**

pièces détachées

Siphon gain de place 240070 29,00 **35,09**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New Jersey 400 x 370



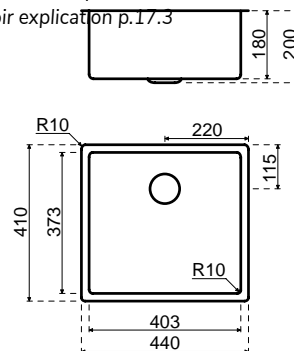
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine confort et trop-plein de luxe.
 Particulièrement adapté aux plans de travail peu profonds et aux cuisines sans poignée

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation

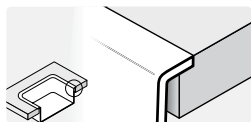
matériel

n° de commande.

hors TVA

TVA incluse

Montage à fleur



TopLaminate | DecorTop | Fenix 0.9

SRE-0178

633,00

765,93

TopCore | Fenix 10

TC/FE-VIB-0178

689,00

833,69

Solid Surface

SS-RE0178

753,00

911,13

Evora Quartz | Evora Granite

CO/GR-RE0178

753,00

911,13

Cosmolite | Obsidiana

CO-RE0178

753,00

911,13

Glass | Inox

GL/R-RE0178

753,00

911,13

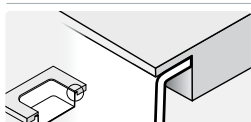
Evora Ceramics | Dekton

CE/LA-RE0178

753,00

911,13

Semi sous-encastrable



TopCore | Fenix 10

TC/FE-SON-0178

689,00

833,69

Solid Wood

MH-SON-0178

689,00

833,69

Evier individuel

Evier individuel

SRE-0178L

476,00

575,96

pièces détachées

Siphon gain de place

240060

18,00

21,78

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

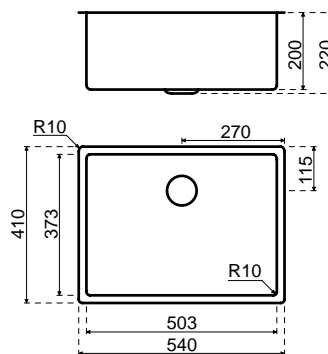
Reginox New Jersey 500 x 370



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Complet avec crépine confort et trop-plein de luxe.
 Particulièrement adapté aux plans de travail peu profonds et aux cuisines sans poignée



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0179	751,00	908,71
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0179	843,00	1.020,03
	Solid Surface	SS-RE0179	900,00	1.089,00
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0179	900,00	1.089,00
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0179	900,00	1.089,00
	Glass Inox	GL/R-RE0179	900,00	1.089,00
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0179	900,00	1.089,00
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0179	843,00	1.020,03
	Solid Wood	MH-SON-0179	843,00	1.020,03

Evier individuel

Evier individuel SRE-0179L 535,00 **647,35**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange en vrac, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New Jersey 100 mm 400 x 370



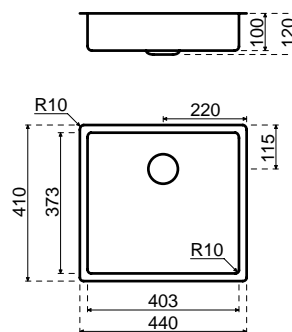
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine. Remarque : Sans trop-plein.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0120	782,00	946,22
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0120	838,00	1.013,98
	Solid Surface	SS-RE0120	902,00	1.091,42
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0120	902,00	1.091,42
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0120	902,00	1.091,42
	Glass Inox	GL/R-RE0120	902,00	1.091,42
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0120	902,00	1.091,42
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0120	838,00	1.013,98
	Solid Wood	MH-SON-0120	838,00	1.013,98

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0120L	625,00	756,25
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

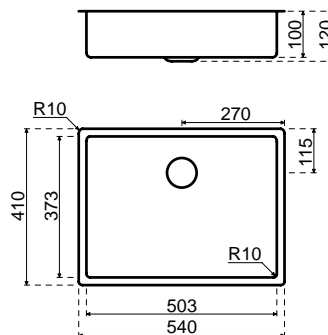
Pour d'autres pièces de rechange en vrac, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox New Jersey 100 mm 500 x 370



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm
 Complet avec crépine. Remarque : Sans trop-plein.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0121	896,00	1.084,16
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0121	988,00	1.195,48
	Solid Surface	SS-RE0121	1.045,00	1.264,45
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0121	1.045,00	1.264,45
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0121	1.045,00	1.264,45
	Glass Inox	GL/R-RE0121	1.045,00	1.264,45
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0121	1.045,00	1.264,45
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0121	988,00	1.195,48
	Solid Wood	MH-SON-0121	988,00	1.195,48

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0121L	680,00	822,80
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange en vrac, voir www.reginox.nl/accessoires

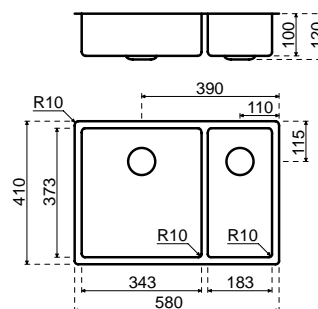
Reginox New Jersey 100 mm 340 x 370 + 180 x 370



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 70 mm (pour l'acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Complet avec deux crépines.
 Remarque : pas de trop-plein ni de trou de robinet possible.
 *Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0122	1.357,00	1.641,97
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0122	1.449,00	1.753,29
	Solid Surface	SS-RE0122	1.506,00	1.822,26
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0122	1.506,00	1.822,26
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0122	1.506,00	1.822,26
	Glass Inox	GL/R-RE0122	1.506,00	1.822,26
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0122	1.506,00	1.822,26
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0122	1.449,00	1.753,29
	Solid Wood	MH-SON-0122	1.449,00	1.753,29

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0122L	1.141,00	1.380,61
------------------	-----------	----------	-----------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240070	29,00	35,09
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange en vrac, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox Morena

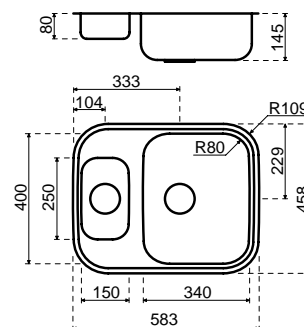


description

Dimension avant : *Montage à fleur* 65 mm (pour acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Livré avec crépines (dont un non verrouillable) et un panier en inox.
 L'évier est réversible, trou de robinet possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0176	706,00	854,26
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0176	819,00	990,99
	Solid Surface	SS-RE0176	876,00	1.059,96
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0176	876,00	1.059,96
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0176	876,00	1.059,96
	Glass Inox	GL-RE0176	876,00	1.059,96
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0176	876,00	1.059,96
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0176	819,00	990,99
	Solid Wood	MH-SON-0176	819,00	990,99

Evier individuel

Evier individuel 310033 511,00 **618,31**

pièces détachées

Panier 310117 97,00 **117,37**
 Siphon gain de place 240070 29,00 **35,09**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

Reginox Queen 60

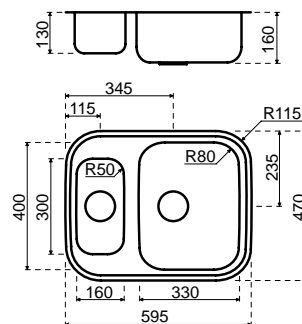


description

Dimension avant : *Montage à fleur* 65 mm (pour acier inoxydable 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

Complet avec crépines, panier en inox et trop-plein. L'évier est réversible, trou de robinet possible.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.
 Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0177	915,00	1.107,15
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0177	1.007,00	1.218,47
	Solid Surface	SS-RE0177	1.064,00	1.287,44
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0177	1.064,00	1.287,44
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0177	1.064,00	1.287,44
	Glass Inox	GL-RE0177	1.064,00	1.287,44
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0177	1.064,00	1.287,44
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0177	1.007,00	1.218,47
	Solid Wood	MH-SON-0177	1.007,00	1.218,47

Evier individuel

Evier individuel	SRE-0177L	699,00	845,79
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Panier	310132	118,00	142,78
Siphon gain de place	240070	29,00	35,09

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

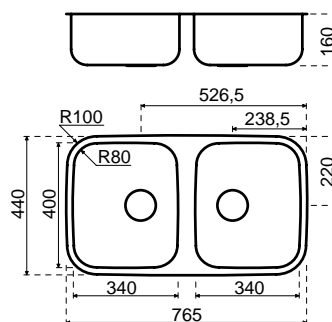
Reginox Princess 80



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 800 mm

Complet avec deux crépines et trop-plein.
 Trou de robinetterie possible



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SRE-0145	800,00	968,00
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0145	892,00	1.079,32
	Solid Surface	SS-RE0145	949,00	1.148,29
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-RE0145	949,00	1.148,29
	Cosmolite Obsidiana	CO-RE0145	949,00	1.148,29
	Glass Inox	GL-RE0145	949,00	1.148,29
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-RE0145	949,00	1.148,29
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0145	892,00	1.079,32
	Solid Wood	MH-SON-0145	892,00	1.079,32

Evier individuel

Evier individuel SRE-0145L 584,00 **706,64**

pièces détachées

Siphon gain de place 240070 29,00 **35,09**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.reginox.nl/accessoires

FONCTIONNEL **NEW JERSEY**



THE CROWN
FOR YOUR
KITCHEN



LE NEW JERSEY EST UN ÉVIER DESIGN ATTRAYANT. GRÂCE À SA PROFONDEUR HORIZONTALE RÉDUITE (37 CM AU LIEU DE 40 CM), LE NEW JERSEY PERMET DE MONTER PLUS FACILEMENT DES ROBINETS SUR UN PLAN DE TRAVAIL DE 60 CM. L'ESPACE DERRIÈRE LA ROBINETTERIE EST AINSI PLUS IMPORTANT.

Cet évier au design très moderne présente un rayon intérieur et extérieur de 10 mm et une crépine emboutie. Le New Jersey peut être commandé en version simple ou double. Nous proposons également une version avec une profondeur de 10 cm. Cette version est idéale pour les cuisines ajustable en hauteur.


REGINOX

WWW.REGINOX.NL

La perfection dans votre cuisine

Chez Franke, nous passons notre temps à créer de beaux éviers, conçus avec un œil pour le design et produits de manière artisanale. L'évier Box en est un exemple. Récompensé avec le Red Dot award pour le meilleur design de sa catégorie. Des modèles de qualité supérieure étonnants, très résistants aux taches et à la corrosion. Choisissez parmi nos sept modèles aux caractéristiques luxueuses et à la finition magnifique.



reddot winner

Découvrez le Box sur [Franke.com](https://www.franke.com)

FRANKE

ÉVIERS EN INOX FRANKE Smart

Franke Smart SRX 210.40

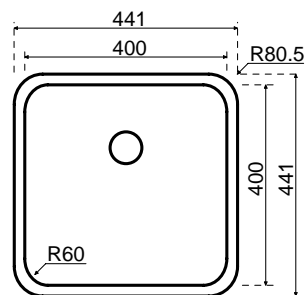


description

Dimension avant : <i>Montage à fleur</i>	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	450* mm

Complet avec crépine intégré et trop-plein de luxe.

*Pour le montage encastré à fleur, il faut couper le corps à cause des colliers de serrage nécessaires. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0445	432,00	522,72
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0445	488,00	590,48
	Solid Surface	SS-VIB-FR0445	552,00	667,92
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-FR0445	552,00	667,92
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-FR0445	552,00	667,92
	Glass Inox	GL/R-VIB-FR0445	552,00	667,92
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-FR0445	552,00	667,92
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0445	790,00	955,90
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0445	488,00	590,48
	Solid Wood	MH-SON-0445	488,00	590,48

Évier individuel

Évier individuel	SFR-VIB-0445L	275,00	332,75
------------------	---------------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

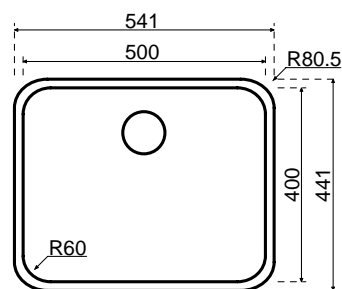
Franke Smart SRX 210.50



description

Dimension avant : <i>Montage à fleur</i>	60 mm (avec inox 80 mm)
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Complet avec crépine intégré et trop-plein de luxe



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0446	531,00	642,51
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0446	623,00	753,83
	Solid Surface	SS-VIB-FR0446	680,00	822,80
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-FR0446	680,00	822,80
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-FR0446	680,00	822,80
	Glass Inox	GL/R-VIB-FR0446	680,00	822,80
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-FR0446	680,00	822,80
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0446	830,00	1.004,30
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0446	623,00	753,83
	Solid Wood	MH-SON-0446	623,00	753,83

Evier individuel

Evier individuel	SFR-VIB-0446L	315,00	381,15
------------------	---------------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

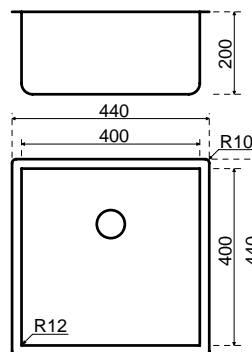
Franke Bolero Plus BXX 210.40

description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine intégré et trop-plein de luxe.

* Pour les éviers encastrés à fleur, coupe dans le corps à cause des colliers de serrage nécessaires. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0484	835,00	1.010,35
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0484	861,00	1.041,81
	Solid Surface	SS-FR0484	925,00	1.119,25
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-FR0484	925,00	1.119,25
	Cosmolite Obsidiana	CO-FR0484	925,00	1.119,25
	Glass Inox	GL/R-FR0484	925,00	1.119,25
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-FR0484	925,00	1.119,25
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0484	861,00	1.041,81
	Solid Wood	MH-SON-0484	861,00	1.041,81

Evier individuel

Evier individuel	SFR-0484L	648,00	784,08
------------------	-----------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
----------------------	--------	-------	--------------

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

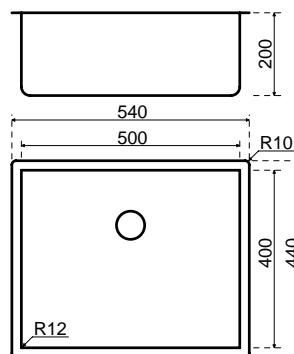
Franke Bolero Plus BXX 210.50



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Complet avec crépine intégré et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0485	942,00	1.139,82
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0485	1.034,00	1.251,14
	Solid Surface	SS-FR0485	1.091,00	1.320,11
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-FR0485	1.091,00	1.320,11
	Cosmolite Obsidiana	CO-FR0485	1.091,00	1.320,11
	Glass Inox	GL/R-FR0485	1.091,00	1.320,11
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-FR0485	1.091,00	1.320,11
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0485	1.034,00	1.251,14
	Solid Wood	MH-SON-0485	1.034,00	1.251,14

Évier individuel				
	Évier individuel	SFR-0485L	726,00	878,46
pièces détachées				
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

Franke Maris MRX 210.40



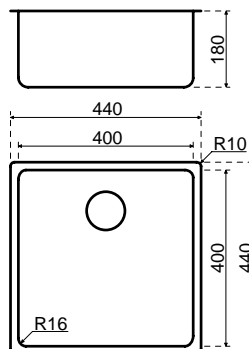
description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 450 mm*

Complet avec crépine et trop-plein.

*Pour l'encastrement à fleur, les découpes dans le caisson sont nécessaires pour les attaches.

Voir explication p.17.3



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0402	720,00	871,20
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0402	776,00	938,96
	Solid Surface	SS-FR0402	840,00	1.016,40
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-FR0402	840,00	1.016,40
	Cosmolite Obsidiana	CO-FR0402	840,00	1.016,40
	Glass Inox	GL/R-FR0402	840,00	1.016,40
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-FR0402	840,00	1.016,40
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0402	776,00	938,96
	Solid Wood	MH-SON-0402	776,00	938,96

Evier individuel

Evier individuel SFR-0402L 563,00 **681,23**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

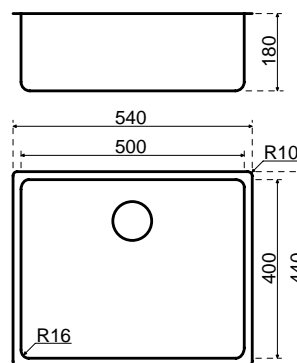
Franke Maris MRX 210.50



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
Semi sous-encastrable 80 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Complet avec crépine et trop-plein.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	TopLaminate DecorTop Fenix 0.9	SFR-0403	830,00	1.004,30
	TopCore Fenix 10	TC/FE-VIB-0403	922,00	1.115,62
	Solid Surface	SS-FR0403	979,00	1.184,59
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-FR0403	979,00	1.184,59
	Cosmolite Obsidiana	CO-FR0403	979,00	1.184,59
	Glass Inox	GL/R-FR0403	979,00	1.184,59
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-FR0403	979,00	1.184,59
Semi sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0403	922,00	1.115,62
	Solid Wood	MH-SON-0403	922,00	1.115,62

Évier individuel

Évier individuel SFR-0403L 614,00 **742,94**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

Franke Mythos MYX 210.45

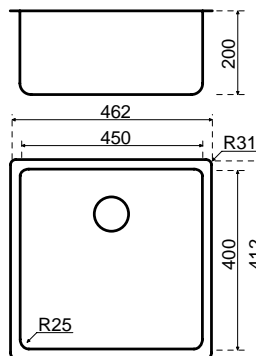


description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
 Largeur minimale de l'armoire : 500 mm*

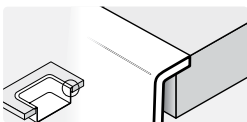
évier en inox, complet avec crépine intégré, couvercle de vidange et trop-plein de luxe.

*Pour le montage encastré à fleur, il faut couper le corps à cause des colliers de serrage nécessaires. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation

Montage à fleur



matériel

Evora Quartz | Evora Granite
 Cosmolite | Obsidiana
 Inox
 Evora Ceramics | Dekton

n° de commande.

CO/GR-VIB-FR0459
 CO-VIB-FR0459
 R-VIB-FR0459
 CE/LA-VIB-FR0459

hors TVA

1.175,00
 1.175,00
 1.175,00
 1.175,00

TVA incluse

1.421,75
1.421,75
1.421,75
1.421,75

Évier individuel

Évier individuel

SFR-VIB-0459L

810,00

980,10

pièces détachées

Siphon gain de place

240060

18,00

21,78

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

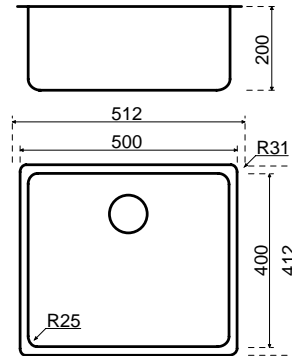
Franke Mythos MYX 210.50



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

évier en acier inoxydable, complet avec crépine intégré, couvercle de vidange et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-FR0460	1.205,00	1.458,05
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-FR0460	1.205,00	1.458,05
	Inox	R-VIB-FR0460	1.205,00	1.458,05
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-FR0460	1.205,00	1.458,05

17

Evier individuel				
	Evier individuel	SFR-VIB-0460L	840,00	1.016,40
pièces détachées				
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

Franke Mythos MYX 210.55

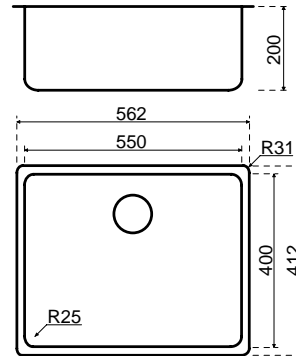


description

Dimension avant : *Montage à fleur* 60 mm (avec inox 80 mm)
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm*

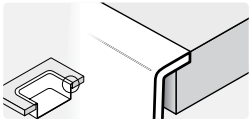
évier en acier inoxydable, complet avec crépine intégré, couvercle de vidange et trop-plein de luxe.

*Pour le montage encastré à fleur, il faut couper le corps à cause des colliers de serrage nécessaires. Voir p.17.3 pour l'explication



méthode d'installation

Montage à fleur



matériel

Evora Quartz | Evora Granite
 Cosmolite | Obsidiana
 Inox
 Evora Ceramics | Dekton

n° de commande.

CO/GR-VIB-FR0461
 CO-VIB-FR0461
 R-VIB-FR0461
 CE/LA-VIB-FR0461

hors TVA

TVA incluse

1.235,00 **1.494,35**
 1.235,00 **1.494,35**
 1.235,00 **1.494,35**
 1.235,00 **1.494,35**

Évier individuel

Évier individuel

SFR-VIB-0461L

870,00

1.052,70

pièces détachées

Siphon gain de place

240060

18,00

21,78

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

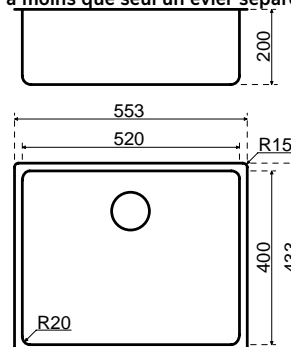
Franke Fragranite Maris MRG 210.52 Black Edition



description

Dimension avant : *Montage à fleur* 80 mm
Semi sous-encastrable 80 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Évier en fragranite, complet avec crépine noire, couvercle de vidange et trop-plein de luxe. **Remarque : le montage d'un kit de support est obligatoire pour l'encastrement et le (semi)-sous-encastrement. Il est inclus (non compris dans le prix), à moins que seul un évier séparé soit commandé.**



méthode d'installation

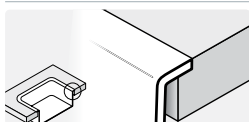
matériel

n° de commande.

hors TVA

TVA incluse

Montage à fleur

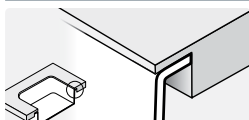


Evora Quartz | Evora Granite
 Cosmolite | Obsidiana
 Evora Ceramics | Dekton

CO/GR-VIB-FR0455BE
 CO-VIB-FR0455BE
 CE/LA-VIB-FR0455BE

1.035,00 **1.252,35**
 1.035,00 **1.252,35**
 1.035,00 **1.252,35**

Semi sous-encastrable

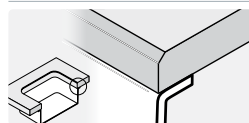


Contreplaqué droit
 TopCore | Fenix 10
 Solid Wood

HPL-OND-0455BE
 TC/FE-SON-0455BE
 MH-SON-0455BE

1.185,00 **1.433,85**
 978,00 **1.183,38**
 978,00 **1.183,38**

sous-encastrable



TopCore | Fenix 10
 Solid Surface
 Solid Wood
 Evora Quartz | Evora Granite
 Cosmolite | Obsidiana
 Glass
 Céramique Evora* | Dekton*

TC/FE-OND-0455BE
 SS-OND-FR0455BE
 MH-OND-0455BE
 CO/GR-OND-FR0455BE
 CO-OND-FR0455BE
 GL-OND-FR0455BE
 CE/LA-OND-FR0455BE

978,00 **1.183,38**
 1.035,00 **1.252,35**
 978,00 **1.183,38**
 1.270,00 **1.536,70**
 1.270,00 **1.536,70**
 1.270,00 **1.536,70**
 1.270,00 **1.536,70**

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Évier individuel

Évier individuel

SFR-VIB-0455BEL

670,00 **810,70**

pièces détachées

Siphon gain de place

240060

18,00

21,78

Kit de support

DIV-STEUN-GR

94,00

113,74

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

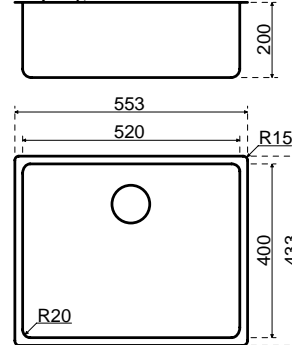
Franke Fragranite Maris MRG 210.52 Noir mat



description

Dimension avant : <i>Montage à fleur</i>	80 mm
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Évier en fragranite, complet avec crépine en inox, cache-crépine et trop-plein de luxe. **Remarque : le montage d'un kit de support est obligatoire pour les éviers encastrés et (semi-)encastrés. Il est inclus (non compris dans le prix), sauf si vous commandez uniquement un évier séparé.**



Également disponible en couleurs : Blanc polaire (PW), Oyster (OY), Stone Grey (SG).
Non disponible en stock ; délai de livraison d'environ 2 semaines.

méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Montage à fleur				
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-FR0455MB	1.005,00	1.216,05
	Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-FR0455MB	1.005,00	1.216,05
	Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-FR0455MB	1.005,00	1.216,05
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0455MB	1.155,00	1.397,55
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0455MB	948,00	1.147,08
	Solid Wood	MH-SON-0455MB	948,00	1.147,08
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0455MB	948,00	1.147,08
	Solid Surface	SS-OND-FR0455MB	1.005,00	1.216,05
	Solid Wood	MH-OND-0455MB	948,00	1.147,08
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-FR0455MB	1.240,00	1.500,40
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-FR0455MB	1.240,00	1.500,40
	Glass	GL-OND-FR0455MB	1.240,00	1.500,40
	Céramique Evora* Dekton*	CE/LA-OND-FR0455MB	1.240,00	1.500,40
* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe				
Evier individuel				
	Evier individuel	SFR-VIB-0455MBL	640,00	774,40
pièces détachées				
	Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
	Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74
Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html				

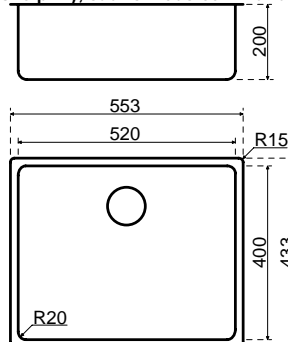
Franke Fragranite Maris MRG 210.52 Onyx



description

Dimension avant : <i>Montage à fleur</i>	80 mm
<i>Semi sous-encastrable</i>	80 mm
<i>sous-encastrable</i>	90 mm
Largeur minimale de l'armoire :	600 mm

Évier en fragranite, complet avec crépine en inox, cache-crépine et trop-plein de luxe. **Remarque : le montage d'un kit de support est obligatoire pour les éviers encastrés et (semi-)encastrés. Il est inclus (non compris dans le prix), sauf si vous commandez uniquement un évier séparé.**



Également disponible en couleurs : Blanc polaire (PW), Oyster (OY), Stone Grey (SG).
Non disponible en stock ; délai de livraison d'environ 2 semaines.

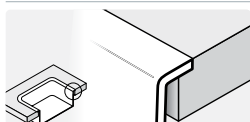
méthode d'installation

matériel

n° de commande.

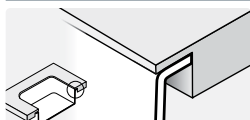
hors TVA TVA incluse

Montage à fleur



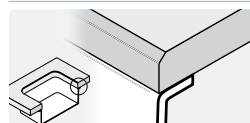
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-VIB-FR0455ON	1.005,00	1.216,05
Cosmolite Obsidiana	CO-VIB-FR0455ON	1.005,00	1.216,05
Evora Ceramics Dekton	CE/LA-VIB-FR0455ON	1.005,00	1.216,05

Semi sous-encastrable



Contreplaqué droit	HPL-OND-0455ON	1.155,00	1.397,55
TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0455ON	948,00	1.147,08
Solid Wood	MH-SON-0455ON	948,00	1.147,08

sous-encastrable



TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0455ON	948,00	1.147,08
Solid Surface	SS-OND-FR0455ON	1.005,00	1.216,05
Solid Wood	MH-OND-0455ON	948,00	1.147,08
Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-FR0455ON	1.240,00	1.500,40
Cosmolite Obsidiana	CO-OND-FR0455ON	1.240,00	1.500,40
Glass	GL-OND-FR0455ON	1.240,00	1.500,40
Céramique Evora* Dekton*	CE/LA-OND-FR0455ON	1.240,00	1.500,40

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Évier individuel

Évier individuel	SFR-VIB-0455ONL	640,00	774,40
------------------	-----------------	--------	---------------

pièces détachées

Siphon gain de place	240060	18,00	21,78
Kit de support	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

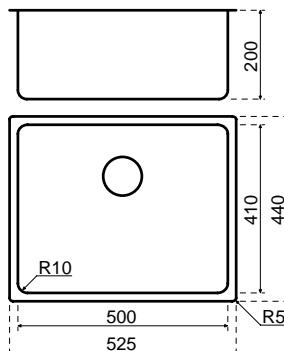
Franke Sirius Tectonite SID 110.50 Carbon Black



description

Dimension avant : *Semi sous-encastrable* 80 mm
sous-encastrable 90 mm
 Largeur minimale de l'armoire : 600 mm

Évier en Tectonite, complet avec crépine et trop-plein de luxe.



méthode d'installation	matériel	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Semi sous-encastrable				
	Contreplaqué droit	HPL-OND-0680CB	909,00	1.099,89
	TopCore Fenix 10	TC/FE-SON-0680CB	702,00	849,42
	Solid Wood	MH-SON-0680CB	702,00	849,42
sous-encastrable				
	TopCore Fenix 10	TC/FE-OND-0680CB	702,00	849,42
	Solid Surface	SS-OND-FR0680CB	759,00	918,39
	Solid Wood	MH-OND-0680CB	702,00	849,42
	Evora Quartz Evora Granite	CO/GR-OND-FR0680CB	994,00	1.202,74
	Cosmolite Obsidiana	CO-OND-FR0680CB	994,00	1.202,74
	Glass	GL-OND-FR0680CB	994,00	1.202,74
	Evora Ceramics * Dekton *	CE/LA-OND-FR0680CB	994,00	1.202,74

* Remarque : risque accru d'éclats au niveau de la découpe

Evier individuel

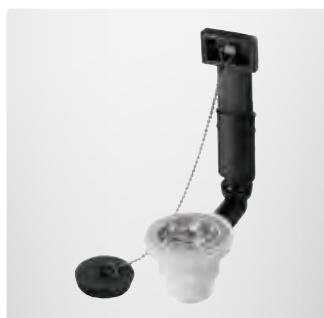
Evier individuel SFR-0680CBL 394,00 **476,74**

pièces détachées

Siphon gain de place 240060 18,00 **21,78**

Pour d'autres pièces de rechange, voir www.frankewebshop.nl/nl/spoelbakken.html

Ensemble de vidange Lanesto - bouchon et chaîne avec trop-plein (DEK-3A)

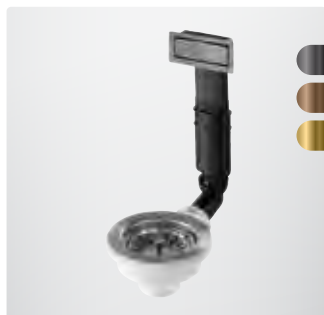


description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Inox	240020	15,00	18,15

avec :

- > bouchon 1,5
- > bouchon et chaîne
- > trop-plein

Ensemble de vidange Lanesto - crépine avec trop-plein de luxe (DEK-4ALO)



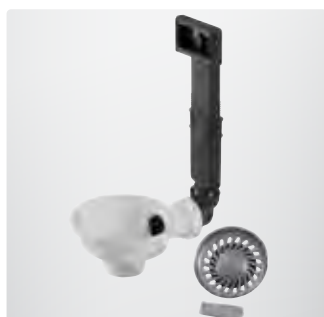
Inox	240031	36,00	43,56
Gun Metal*	240039GM	74,00	89,54
Copper*	240039CP	74,00	89,54
Gold*	240039GO	74,00	89,54

avec :

- > crépine 3,5
- > trop-plein de luxe
- > plaque de trop-plein

*Ne convient pas à la gamme Urban.
Voir les pages consacrées aux éviers Urban.

Ensemble de vidange Lanesto - avec crépine Premeris



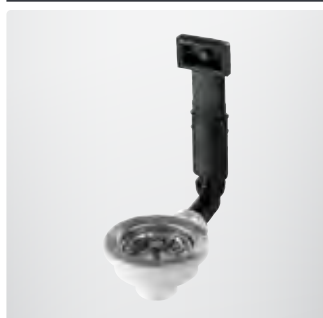
Inox	240052	36,00	43,56
------	--------	-------	--------------

avec :

- > Crépine Premeris
- > trop-plein de luxe
- > Plaque de trop-plein en inox

Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.

Ensemble de vidange Lanesto - crépine avec trop-plein (DEK-4A)

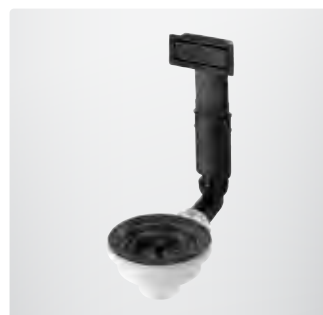


description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Inox	240023	29,00	35,09

avec :

- > crépine 3,5
- > trop-plein

Ensemble de vidange Lanesto - crépine avec trop-plein noir (DEK-4A)



Noir	240029	49,00	59,29
------	--------	-------	--------------

avec :

- > crépine en plastique noir 3,5
- > trop-plein de luxe noir
- > plaque de trop-plein noir

Ensemble de vidange Lanesto - crépine avec vidange automatique et trop-plein (DEK-4E)



Inox	240024	48,00	58,08
------	--------	-------	--------------

avec :

- > crépine 3,5
- > trop-plein
- > bouton vidange automatique rotatif (trou 35 mm)

Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.

bonde de panier avec bouchon Lanesto - sans trop-plein (DEK-3)



description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Inox	240021	11,00	13,31

avec :

- > bouchon 1,5
- > bouchon

Crépine Lanesto - sans trop-plein (DEK-4)



Inox	240022	25,00	30,25
------	--------	-------	--------------

avec :

- > crépine 3,5

Siphon Lanesto - simple (DEK-50)



Blanc	240060	18,00	21,78
-------	--------	-------	--------------

Siphon gain de place.
Sans crépines, pour éviers simples

Avec raccord pour lave-vaisselle

Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.

Siphon Lanesto - double (DEK-60)



description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Blanc	240070	29,00	35,09

Siphon gain de place.
Sans crépines, pour éviers doubles

Avec raccord pour lave-vaisselle

Kit d'évacuation Lanesto avec siphon - simple (DEK 5)



Blanc	240037	51,00	61,71
-------	--------	-------	--------------

Pour éviers simples
avec :

- > crépine 3,5
- > trop-plein
- > siphon

Avec raccord pour lave-vaisselle.

Kit d'évacuation Lanesto avec siphon - double (DEK-6)



Blanc	240040	57,00	68,97
-------	--------	-------	--------------

Pour évier double
avec :

- > 2 crépines 3.5"
- > trop-plein
- > siphon

Avec raccord pour lave-vaisselle.

Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.

Bouchon Lanesto Magna



description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Inox	240034	16,00	19,36

Capuchon libre qui peut être placé sur la crépine Lanesto (240018).

Remarque : une fois mis en place, il ne peut plus être retiré !

Bouchon Lanesto Powerplug



Inox	240032	24,00	29,04
------	--------	-------	--------------

Crépine inclus.
S'insère dans la crépine Lanesto.

Crépine Lanesto inox



Inox	240018	19,00	22,99
------	--------	-------	--------------

Crépine séparé en inox
Sans bouchon magna

Crépine Lanesto Premeris



Crépine en inox pour bouchon Premeris

Convient uniquement aux éviers des séries Giro et Destra avec bouchon Premeris et au Lanesto Victoria.

description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Inox	240041	23,00	27,83

Crépine Lanesto noir



Tamis en plastique
Le bouchon Magna n'est pas possible

Noir	240019	25,00	30,25
------	--------	-------	--------------

Tamis Lanesto pvd, série Urban



Tamis pvd
Bouchon magna n'est pas disponible

Convient uniquement aux éviers de la série Urban

Gun Metal	881017	25,00	30,25
Copper	881018	25,00	30,25
Gold	881019	25,00	30,25
Patinated Brass	881026	25,00	30,25
Sturdy Black	881024	30,00	36,30
Rosé Copper	881029	25,00	30,25



Crépine Lanesto pvd, autres séries







description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Gun Metal	240036GM	39,00	47,19
Copper	240036CP	39,00	47,19
Gold	240036GO	39,00	47,19

Tamis pvd
Bouchon magna inclus



Ne convient pas aux éviers de la série Urban

Lanesto panier arrondi	description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Inox	311550	102,00	123,42
				
<p>Convient à la série Lanesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Como > Destra > Giro (sauf Lanesto Giro 55 x 40) <p>Dimensions : 190 x 417 x 80 mm (lxdxh)</p>				

Lanesto Panier angles droit	description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Inox	311551RVS	97,00	117,37
	Gun Metal	311551GM	170,00	205,70
	Copper	311551CP	170,00	205,70
	Gold	311551GO	170,00	205,70
	Patinated Brass	311551PB	189,00	228,69
	Sturdy Black	311551SB	231,00	279,51
	Rosé Copper	311551RC	170,00	205,70
				
<p>Convient à la série Lanesto:</p> <ul style="list-style-type: none"> > Como > Destra > Giro (sauf Lanesto Giro 550 x 400) > Nordic > Urban <p>Dimensions : 163 x 426 x 70 mm (lxdxh)</p>				

Kit de support universel	description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Par kit	DIV-STEUN-GR	94,00	113,74
				
<p>pour éviers à encastrer (taille d'armoire max. 1200 mm)</p> <p>Contenu :</p> <ul style="list-style-type: none"> > quatre supports latéraux > deux supports universels > vis de montage et de réglage 				

Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.

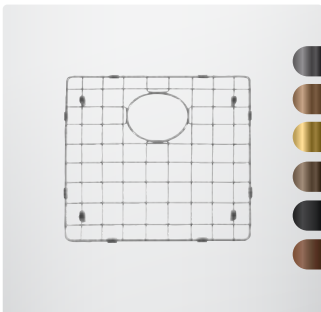

Grille Lanesto enroulable		description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
		Inox	300075	60,00	72,60
		Gun Metal	300076	99,00	119,79
		Copper	300077	95,00	114,95
		Gold	300078	95,00	114,95
		Patinated Brass	300079	120,00	145,20
		Sturdy Black	300074	95,00	114,95
		Rosé Copper	300073	95,00	114,95



Convient à la série Lanesto:

- > Como
- > Destra
- > Giro
- > Urban

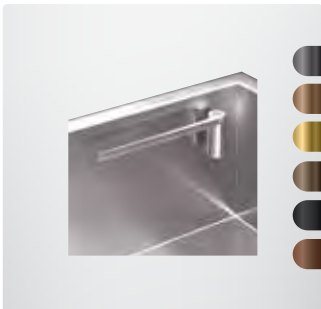

Dimensions : 450 x 290 x 13 mm (lxdxh)

Lanesto Support de sol					
		40 x 40 - Inox	311560RVS	70,00	84,70
		40 x 40 - Gun Metal	311560GM	82,00	99,22
		40 x 40 - Copper	311560CP	82,00	99,22
		40 x 40 - Gold	311560GO	82,00	99,22
		40 x 40 - Patinated Brass	311560PB	82,00	99,22
		40 x 40 - Sturdy Black	311560SB	113,00	136,73
		40 x 40 - Rosé Copper	311560RC	82,00	99,22
		50 x 40 - Inox	311561RVS	82,00	99,22
		50 x 40 - Gun Metal	311561GM	94,00	113,74
		50 x 40 - Copper	311561CP	94,00	113,74
50 x 40 - Gold	311561GO	94,00	113,74		
50 x 40 - Patinated Brass	311561PB	94,00	113,74		
50 x 40 - Sturdy Black	311561SB	125,00	151,25		
50 x 40 - Rosé Copper	311561RC	94,00	113,74		



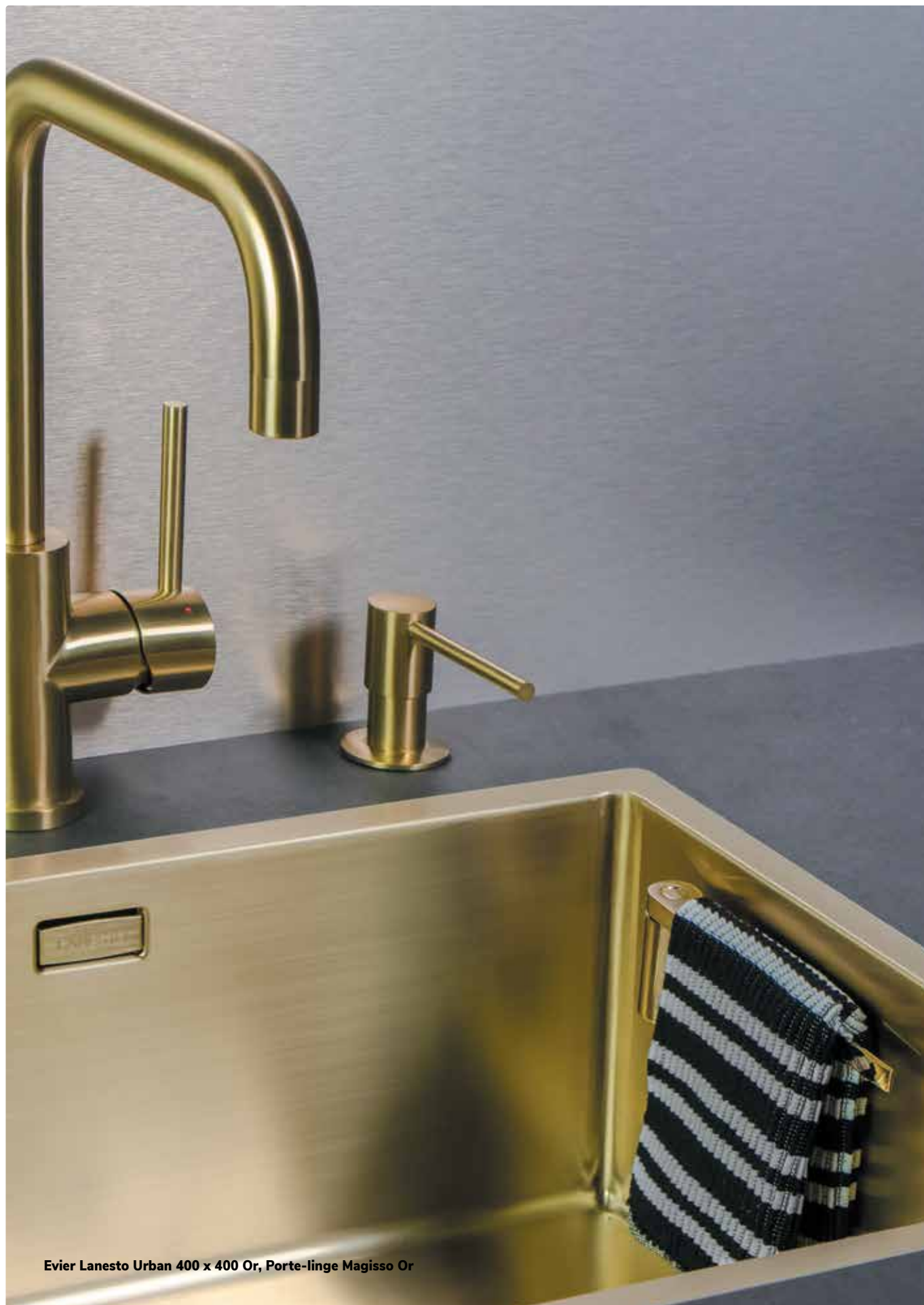
Convient à la série Lanesto:

- > Como
- > Destra
- > Urban

Porte-serviettes Magisso Inox					
		Inox	300060	85,00	102,85
		Gun Metal	300070	101,00	122,21
		Copper	300071	101,00	122,21
		Gold	300072	101,00	122,21
		Patinated Brass	300087	101,00	122,21
		Sturdy Black	300086	101,00	122,21
		Rosé Copper	300088	101,00	122,21



Il s'agit d'une page d'aperçu. Les pièces de rechange par évier se trouvent sur la page de l'évier concerné.



Evier Lanesto Urban 400 x 400 Or, Porte-linge Magisso Or

Icônes



Les modules individuels relèvent de ce groupe de conditions. Les découpes relèvent des conditions du matériau correspondant.

Aperçu des modèles - brûleurs



Module original :
Brûleur en aluminium



Module professionnel :
Brûleur en laiton



Module Black Edition :
Brûleur noir



PITT COOKING

Contenu

- 18.3 Informations sur le produit
- 18.5 Information produit Face avant
- 18.6 Outdoor / Assortiment
- 18.7 modules à 1 brûleur
- 18.11 2-burner modules
- 18.16 3-burner modules
- 18.20 4-burner modules
- 18.23 5-burner modules
- 18.26 6-burner modules
- 18.27 Accessoires



PITT cooking Brûleurs en aluminium

PITT cooking

Général

PITT cooking est un concept unique, certifié KIWA-Gastec, qui donne un aspect exclusif à toute cuisine qui confère un aspect exclusif à toute cuisine. Il se compose de brûleurs à gaz individuels dont les brûleurs sont intégrés dans le plan de travail, de sorte que la partie cuisson réponde aux besoins personnels de l'utilisateur. Il est possible d'opter pour un seul brûleur ou d'opter pour un ensemble de 6 brûleurs.

Description du produit

Module original :

modèles : 20

design : brûleurs en aluminium, y compris un anneau professionnel pour wok (pour les modules avec brûleur pour wok)

applications : à intégrer dans TopCore, Fenix 10, Evora Quartz, Evora (compact) Granite, Evora Ceramics, Dekton, Cosmolite, Obsidiana, Inox et Glass.

Module professionnel :

modèles : 20

Mise en œuvre : brûleurs en laiton, y compris un anneau professionnel pour wok (pour les modules avec brûleur pour wok)

applications : à intégrer dans TopCore, Fenix 10, Evora Quartz, Evora (compact) Granite, Evora Ceramics, Dekton, Cosmolite, Obsidiana, Inox et Glass.

Module Black Edition :

modèles : 20

design : brûleurs noirs, avec anneau wok professionnel (pour les modules avec un brûleur wok)

applications : à intégrer dans TopCore, Fenix 10, Evora Quartz, Evora (compact) Granite, Evora Ceramics, Dekton, Cosmolite, Obsidiana, Inox et Glass

Caractéristiques

Les avantages

- > s'adapte à 100 % aux besoins individuels
- > crée un espace de travail
- > facile à nettoyer
- > plus d'espace pour les grandes casseroles
- > brûleurs puissants avec réglage de mijotage
- > garantie complète de 5 ans
- > Produit mis en expo : inscription sur le site web de PITT

cooking (localisateur de revendeurs)

Points d'attention

- > garantie de 5 ans, pour les conditions de garantie et les conditions générales, voir www.dekkerzevenhuizen.nl/klantportaal
- > pour éviter l'affaissement, un kit de support est fourni avec chaque module. Ce set de support obligatoire est inclus automatiquement. Son prix est inclus dans le prix du module individuel
- > pour les modules de cuisson PITT, la largeur minimale de la partie supérieure est de 600 mm. La dimension C est alors d'au moins 50 mm. Pour les cuisines sans poignées, la dimension C minimale est de 75 mm, avec une profondeur minimale du plan de travail de 650 mm
- > la dimension C est la distance entre le bord du plan de travail et le bord de la base en aluminium
- > lorsque le module de cuisson PITT est combiné avec une hotte downdraft, il doit y avoir un espace d'au moins 100 mm entre les deux évidements
- > avec le module de cuisson PITT, la distance entre la découpe du dernier brûleur (wok) et une armoire haute ou un mur doit être d'au moins 250 mm
- > tenir compte du fait que le module de cuisson PITT a une épaisseur de 118 mm (y compris le kit de support Pitt), mesurée à partir du dessus du plan de travail. Lorsqu'il est placé au-dessus d'un tiroir, cela peut poser des problèmes
- > Le module de cuisson PITT ne peut pas être encastré au-dessus des armoires, il faut toujours rester à l'intérieur du corps de meuble
- > La cuisson PITT peut être intégrée dans des plans de travail dont l'épaisseur du matériau de base est comprise entre 4 et 38 mm
- > la distance minimale entre les centres des modules est de 280 mm
- > remarque : le support de la casserole se trouve à 25 mm à l'extérieur de l'unité
- > les découpes sont dans le groupe de condition du matériau. Les modules détachés sont dans le groupe d'état DE0270

Commande

- > toujours indiquer s'il s'agit d'un raccordement au gaz propane ou butane
 - > commander séparément l'élément de cuisson et la découpe
 - > toujours indiquer l'entraxe de l'ensemble de l'unité de cuisson PITT
 - > toujours indiquer les dimensions de l'armoire
 - > toujours joindre le plan de la cuisine !
 - > Les modules de cuisson Pitt sont attachés séparément
- Envoyez toujours un dessin et une explication de votre programme de commande. Si vous envoyez les deux, nous

conserverons le dessin. Vérifiez toujours votre confirmation de commande, car elle est contraignante.

Modifications et annulations

- › Voir la confirmation de commande.

Livraison

- › délai de livraison : 4 semaines (face supérieure) et 6 semaines (face avant). Annulation impossible (le produit sera commandé spécialement pour vous)
- › élément de cuisson livré en vrac
- › kit de support fourni en vrac (montage nécessaire !)

Vérifier soigneusement la commande ! Après la signature de la lettre de voiture, les réclamations pour dommages ne sont plus acceptées.

Maintenance

- › ne nettoyez jamais les éléments du brûleur dans le lave-vaisselle ; le détergent du lave-vaisselle peut les endommager. Évitez de nettoyer avec trop d'humidité, car celle-ci peut pénétrer dans le brûleur et les ouvertures de ventilation
- › nettoyer les bougies d'allumage à l'aide d'un chiffon. Faites-le avec précaution
- › évitez de modifier la distance entre la bougie et le brûleur. Le brûleur risque alors de mal s'allumer ou de ne pas s'allumer du tout. En cas d'encrassement important, la pointe peut être nettoyée à l'aide d'une brosse fine
- › placez les supports de casseroles directement sur les brûleurs, sans les faire glisser sur votre plan de travail.

- › faites attention aux pattes de guidage lorsque vous assemblez les parties du brûleur
- › nettoyez la table de cuisson immédiatement après son utilisation, afin d'éviter que les aliments trop cuits ne s'imprègnent longtemps et ne deviennent difficiles à enlever par la suite
- › commencez par nettoyer les boutons, les brûleurs et les supports de casseroles. Nettoyez ensuite le plan de travail pour éviter qu'il ne se salisse à nouveau après le nettoyage
- › faites tremper les chapeaux de brûleurs et les supports de casseroles sales dans une solution de savon liquide et de soude pendant environ une heure, puis essuyez-les avec un chiffon ou une éponge douce. Les rayures argentées qui apparaissent parfois sur les supports de casseroles proviennent du dessous des casseroles. Les poêles haut de gamme, en particulier, ont des dessous plus souples, dont le matériau peut parfois se détacher. Avec la partie rugueuse d'une éponge (à récurer), vous pouvez éliminer ces rayures
- › pour l'entretien et le nettoyage de votre plan de travail, veuillez vous référer aux conseils d'entretien dans le chapitre correspondant de ce livret

Attention : le système de cuisson PITT ne doit pas être nettoyé avec un nettoyeur à vapeur ou à haute pression. La sécurité électrique ne peut être garantie de cette manière.

Pour plus d'informations sur le système de cuisson PITT, veuillez consulter le site suivant www.pittcooking.nl ou www.dekkerzevenhuizen.nl/pitt-cooking

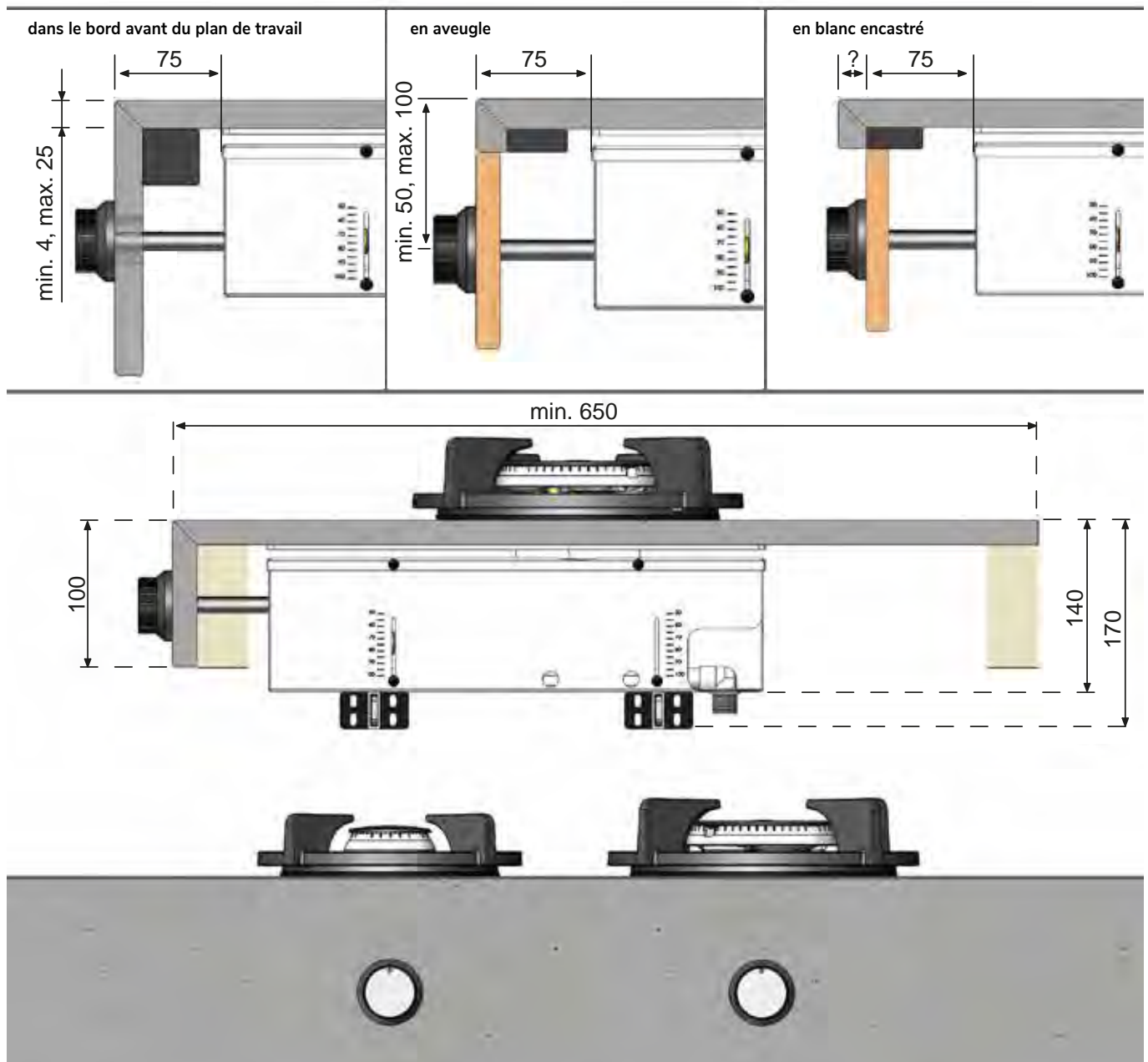
Face avant

Général

Les modules existants, mais avec les commandes à l'avant au lieu d'être sur le dessus du plan de travail. Front Side peut être utilisé à la fois à l'avant du plan de travail (à une hauteur de bord de 100 mm) et dans le mélange. Les dessins ci-dessous montrent les dimensions requises.

Autres points d'attention pour le Front Side

- > une largeur minimale de plan de travail de 650 mm s'applique à tous les modules fonctionnant avec le Front Side. La dimension C est toujours de 75 mm
- > la hauteur du bord du plan de travail est de 100 mm
- > l'entraxe des boutons est de 50 mm à partir du bord
- > veuillez noter que le module de façade de cuisson PITT a une épaisseur de 170 mm (y compris le kit de support PITT), mesurée à partir du bord supérieur du plan. Lorsqu'il est placé au-dessus d'un tiroir, cela peut poser des problèmes
- > Le module PITT cooking Front Side peut être intégré dans des plans dont l'épaisseur du matériau est comprise entre 4 et 25 mm
- > le délai de livraison des modules avec Front Side est de 6 semaines
- > les modifications ou annulations ne sont pas possibles (elles seront commandées spécialement pour vous)



Choisissez votre installation de cuisson idéale

Choisissez votre installation préférée dans la gamme PITT cooking Outdoor. En fonction de la configuration choisie, vous la combinez avec le kit Outdoor Type A ou Type B/C.

EXPLICATION DES TYPES DE BRÛLEURS



Brûleur 'Petit
Puissance : 0,2-2kW
Taille : Ø 230 mm



Brûleur 'Medium
Puissance : 0,2-3 kW
Taille : Ø 230 mm



Brûleur 'Wok-/sudder'*
Puissance : 0,2-5 kW
Taille : Ø 270 mm
*y compris l'anneau de wok

Kit extérieur type A

peut être combiné avec :

Akan



Altar



Azuma



Air



Kit d'extérieur Type B / C

peut être combiné avec :

Baluran



Bennett



Baula



Bely



Kit d'extérieur Type B / C

peut être combiné avec :

Cima




Capital



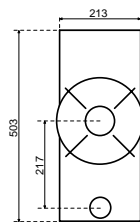
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- > Raccordement au gaz : gaz naturel ou LPG
- > Version du brûleur : Professional ou Black.
- > Les modèles peuvent être combinés entre eux.

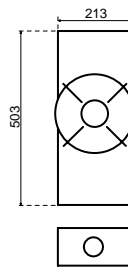


Akan	description	
	Modèle :	Akan
	Module de cuisson :	1 brûleur 1 x 2 kW
	Dimensions :	503 x 213 x 88 mm
	Largeur min. de l'armoire:	300 mm
	Largeur min. de l'armoire : : Largeur min. de l'armoire Dimension C :	50 mm
A noter :		
<ul style="list-style-type: none"> > prix de la découpe hors module > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit 		

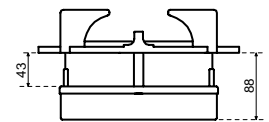
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Akan	144,00	174,24
Fenix 10	FE-PITT-Akan	144,00	174,24
Evora Quartz	CO-PITT-Akan	178,00	215,38
Evora Compact Granite	GR-PITT-Akan	178,00	215,38
Evora Ceramics	CER-PITT-Akan	197,00	238,37
Dekton	LA-PITT-Akan	197,00	238,37
Obsidiana	CO-PITT-Akan	178,00	215,38
Cosmolite	CO-PITT-Akan	178,00	215,38
Inox	RVS-PITT-Akan	197,00	238,37
Verre	GLA-PITT-Akan	197,00	238,37

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270112	992,49	1.200,91
Original face avant*	271112	1.405,71	1.700,91

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270212	1.037,94	1.255,91
Professionnel Face avant*	271212	1.451,17	1.755,91

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270412	1.062,74	1.285,91
Édition noire Face avant*	271412	1.475,96	1.785,91

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Altar	description
-------	-------------

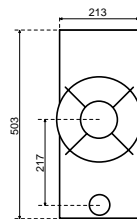


Modèle : Altar
 Module de cuisson : 1 brûleur
 1 x 3 kW

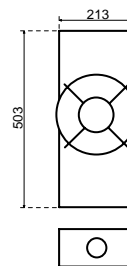
Dimensions : 503 x 213 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 300 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

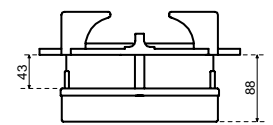
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Altar	144,00	174,24
Fenix 10	FE-PITT-Altar	144,00	174,24
Evora Quartz	CO-PITT-Altar	178,00	215,38
Evora Compact Granite	GR-PITT-Altar	178,00	215,38
Evora Ceramics	CER-PITT-Altar	197,00	238,37
Dekton	LA-PITT-Altar	197,00	238,37
Obsidiana	CO-PITT-Altar	178,00	215,38
Cosmolite	CO-PITT-Altar	178,00	215,38
Inox	RVS-PITT-Altar	197,00	238,37
Verre	GLA-PITT-Altar	197,00	238,37

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270114	1.075,13	1.300,91
Original face avant*	271114	1.488,36	1.800,91

Professionnel

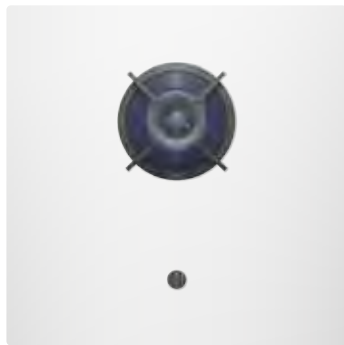
Professionnel Côté supérieur*	270214	1.120,59	1.355,91
Professionnel Face avant*	271214	1.533,81	1.855,91

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270414	1.145,38	1.385,91
Édition noire Face avant*	271414	1.558,61	1.885,91

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Air	description	
-----	-------------	--



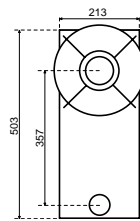
Modèle : Air
 Module de cuisson : 1 brûleur
 1 x 0,2 - 5 kW

Dimensions : 503 x 213 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 300 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

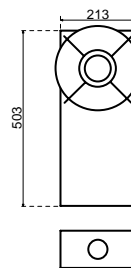
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

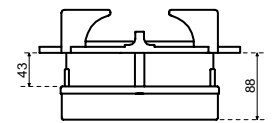
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Air	144,00	174,24
Fenix 10	FE-PITT-Air	144,00	174,24
Evora Quartz	CO-PITT-Air	178,00	215,38
Evora Compact Granite	GR-PITT-Air	178,00	215,38
Evora Ceramics	CER-PITT-Air	197,00	238,37
Dekton	LA-PITT-Air	197,00	238,37
Obsidiana	CO-PITT-Air	178,00	215,38
Cosmolite	CO-PITT-Air	178,00	215,38
Inox	RVS-PITT-Air	197,00	238,37
Verre	GLA-PITT-Air	197,00	238,37

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270115	1.265,22	1.530,91
Original face avant*	271115	1.678,44	2.030,91

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270215	1.310,67	1.585,91
Professionnel Face avant*	271215	1.723,90	2.085,91

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270415	1.335,47	1.615,91
Édition noire Face avant*	271415	1.748,69	2.115,91

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Azuma description



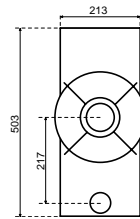
Modèle : Azuma
 Module de cuisson : 1 brûleur
 1 x 0,2 - 5 kW

Dimensions : 503 x 213 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 300 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

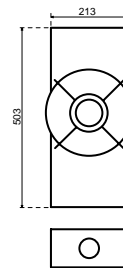
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

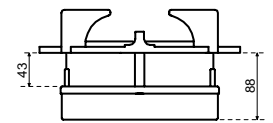
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Azuma	144,00	174,24
Fenix 10	FE-PITT-Azuma	144,00	174,24
Evora Quartz	CO-PITT-Azuma	178,00	215,38
Evora Compact Granite	GR-PITT-Azuma	178,00	215,38
Evora Ceramics	CER-PITT-Azuma	197,00	238,37
Dekton	LA-PITT-Azuma	197,00	238,37
Obsidiana	CO-PITT-Azuma	178,00	215,38
Cosmolite	CO-PITT-Azuma	178,00	215,38
Inox	RVS-PITT-Azuma	197,00	238,37
Verre	GLA-PITT-Azuma	197,00	238,37

Module séparé

<u>Original</u>			
Original face supérieure*	270116	1.265,22	1.530,91
Original face avant*	271116	1.678,44	2.030,91
<u>Professionnel</u>			
Professionnel Côté supérieur*	270216	1.310,67	1.585,91
Professionnel Face avant*	271216	1.723,90	2.085,91
<u>Édition noire</u>			
Édition noire Côté supérieur*	270416	1.335,47	1.615,91
Édition noire Face avant*	271416	1.748,69	2.115,91

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Baluran description



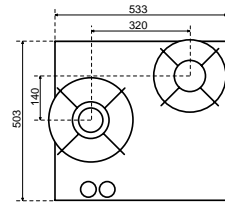
Modèle : Baluran
 Module de cuisson : 2 brûleurs : wok à gauche
 1 x 3, 1 x 0,2 - 5 kW

Dimensions : 533 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : 50 mm
 Dimension C :

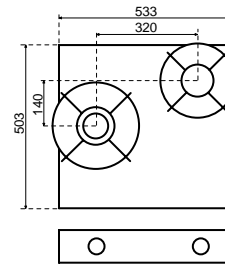
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

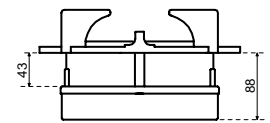
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Baluran	201,00	243,21
Fenix 10	FE-PITT-Baluran	201,00	243,21
Evora Quartz	CO-PITT-Baluran	248,00	300,08
Evora Compact Granite	GR-PITT-Baluran	248,00	300,08
Evora Ceramics	CER-PITT-Baluran	269,00	325,49
Dekton	LA-PITT-Baluran	269,00	325,49
Obsidiana	CO-PITT-Baluran	248,00	300,08
Cosmolite	CO-PITT-Baluran	248,00	300,08
Inox	RVS-PITT-Baluran	269,00	325,49
Verre	GLA-PITT-Baluran	269,00	325,49

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270125	1.979,48	2.395,17
Original face avant*	271125	2.392,70	2.895,17

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270225	2.070,39	2.505,17
Professionnel Face avant*	271225	2.483,61	3.005,17

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270425	2.119,97	2.565,17
Édition noire Face avant*	271425	2.533,20	3.065,17

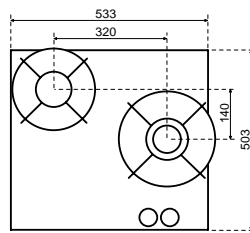
* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Bennett description

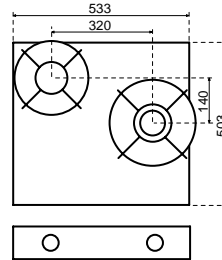


Modèle : Bennett
 Module de cuisson : 2-brûleurs : wok droit
 1 x 0,2 - 5 kW
 Dimensions : 533 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :
A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

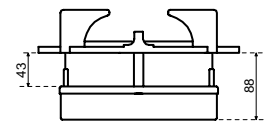
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Bennett	201,00	243,21
Fenix 10	FE-PITT-Bennett	201,00	243,21
Evora Quartz	CO-PITT-Bennett	248,00	300,08
Evora Compact Granite	GR-PITT-Bennett	248,00	300,08
Evora Ceramics	CER-PITT-Bennett	269,00	325,49
Dekton	LA-PITT-Bennett	269,00	325,49
Obsidiana	CO-PITT-Bennett	248,00	300,08
Cosmolite	CO-PITT-Bennett	248,00	300,08
Inox	RVS-PITT-Bennett	269,00	325,49
Verre	GLA-PITT-Bennett	269,00	325,49

Module séparé

<u>Original</u>			
Original face supérieure*	270126	1.979,48	2.395,17
Original face avant*	271126	2.392,70	2.895,17
<u>Professionnel</u>			
Professionnel Côté supérieur*	270226	2.070,39	2.505,17
Professionnel Face avant*	271226	2.483,61	3.005,17
<u>Édition noire</u>			
Édition noire Côté supérieur*	270426	2.119,97	2.565,17
Édition noire Face avant*	271426	2.533,20	3.065,17

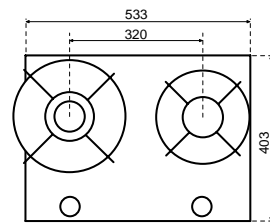
* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Baula description

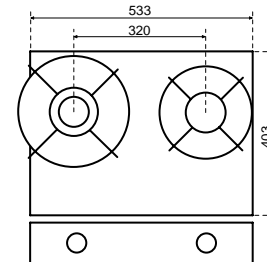


Modèle : Baula
 Module de cuisson : 2 brûleurs : wok à gauche
 1 x 3, 1 x 0,2 - 5 kW
 Dimensions : 533 x 403 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :
A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

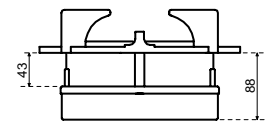
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Baula	201,00	243,21
Fenix 10	FE-PITT-Baula	201,00	243,21
Evora Quartz	CO-PITT-Baula	248,00	300,08
Evora Compact Granite	GR-PITT-Baula	248,00	300,08
Evora Ceramics	CER-PITT-Baula	269,00	325,49
Dekton	LA-PITT-Baula	269,00	325,49
Obsidiana	CO-PITT-Baula	248,00	300,08
Cosmolite	CO-PITT-Baula	248,00	300,08
Inox	RVS-PITT-Baula	269,00	325,49
Verre	GLA-PITT-Baula	269,00	325,49

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270127	1.979,48	2.395,17
Original face avant*	271127	2.392,70	2.895,17

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270227	2.070,39	2.505,17
Professionnel Face avant*	271227	2.483,61	3.005,17

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270427	2.119,97	2.565,17
Édition noire Face avant*	271427	2.533,20	3.065,17

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Bely	description
------	-------------

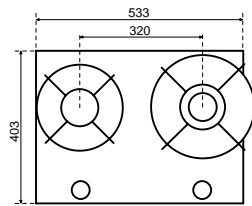


Modèle : Bely
 Module de cuisson : 2-brûleurs : wok droit
 1 x 2, 1 x 0,2 - 5 kW

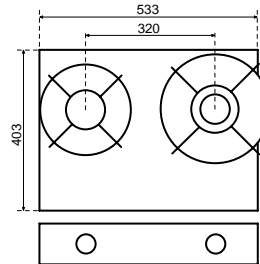
Dimensions : 533 x 403 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

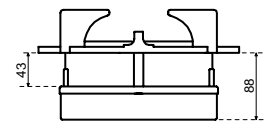
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Bely	201,00	243,21
Fenix 10	FE-PITT-Bely	201,00	243,21
Evora Quartz	CO-PITT-Bely	248,00	300,08
Evora Compact Granite	GR-PITT-Bely	248,00	300,08
Evora Ceramics	CER-PITT-Bely	269,00	325,49
Dekton	LA-PITT-Bely	269,00	325,49
Obsidiana	CO-PITT-Bely	248,00	300,08
Cosmolite	CO-PITT-Bely	248,00	300,08
Inox	RVS-PITT-Bely	269,00	325,49
Verre	GLA-PITT-Bely	269,00	325,49

Module séparé			
---------------	--	--	--

Original

Original face supérieure*	270128	1.979,48	2.395,17
Original face avant*	271128	2.392,70	2.895,17

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270228	2.070,39	2.505,17
Professionnel Face avant*	271228	2.483,61	3.005,17

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270428	2.119,97	2.565,17
Édition noire Face avant*	271428	2.533,20	3.065,17

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Bromo description



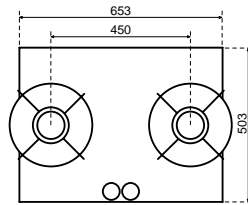
Modèle : Bromo
 Module de cuisson : 2 brûleurs : deux brûleurs wok
 2 x 0,2 - 5 kW

Dimensions : 653 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 700 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

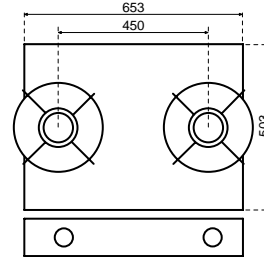
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

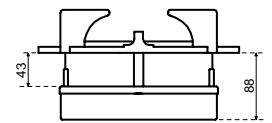
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Bromo	201,00	243,21
Fenix 10	FE-PITT-Bromo	201,00	243,21
Evora Quartz	CO-PITT-Bromo	248,00	300,08
Evora Compact Granite	GR-PITT-Bromo	248,00	300,08
Evora Ceramics	CER-PITT-Bromo	269,00	325,49
Dekton	LA-PITT-Bromo	269,00	325,49
Obsidiana	CO-PITT-Bromo	248,00	300,08
Cosmolite	CO-PITT-Bromo	248,00	300,08
Inox	RVS-PITT-Bromo	269,00	325,49
Verre	GLA-PITT-Bromo	269,00	325,49

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270129	1.979,48	2.395,17
Original face avant*	271129	2.392,70	2.895,17

Professionnel

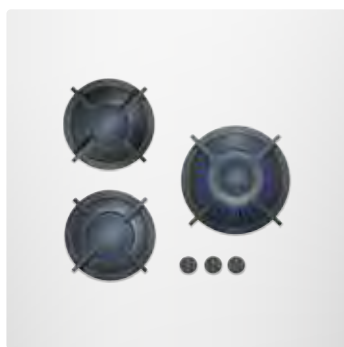
Professionnel Côté supérieur*	270229	2.070,39	2.505,17
Professionnel Face avant*	271229	2.483,61	3.005,17

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270429	2.119,97	2.565,17
Édition noire Face avant*	271429	2.533,20	3.065,17

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Capital	description
---------	-------------

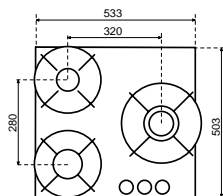


Modèle : Capital
 Module de cuisson : 3 brûleurs : wok droite
 1 x 0,2 - 5, 1x 3, 1x 2 kW

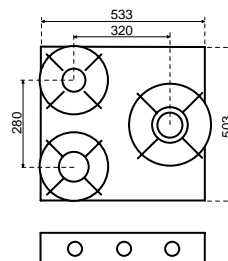
Dimensions : 533 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

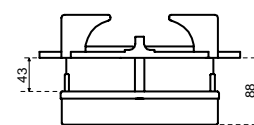
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Capital	255,00	308,55
Fenix 10	FE-PITT-Capital	255,00	308,55
Evora Quartz	CO-PITT-Capital	313,00	378,73
Evora Compact Granite	GR-PITT-Capital	313,00	378,73
Evora Ceramics	CER-PITT-Capital	339,00	410,19
Dekton	LA-PITT-Capital	339,00	410,19
Obsidiana	CO-PITT-Capital	313,00	378,73
Cosmolite	CO-PITT-Capital	313,00	378,73
Inox	RVS-PITT-Capital	339,00	410,19
Verre	GLA-PITT-Capital	339,00	410,19

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270117	2.574,66	3.115,33
Original face avant*	271117	3.194,49	3.865,33

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270217	2.711,02	3.280,33
Professionnel Face avant*	271217	3.330,85	4.030,33

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270417	2.785,40	3.370,33
Édition noire Face avant*	271417	3.405,23	4.120,33

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Cima	description
------	-------------

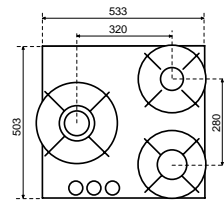


Modèle : Cima
 Module de cuisson : 3-brûleurs : wok gauche
 1 x 0,2 - 5, 1 x 3, 1 x 2 kW

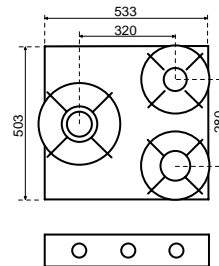
Dimensions : 533 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 600 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

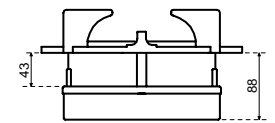
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Cima	255,00	308,55
Fenix 10	FE-PITT-Cima	255,00	308,55
Evora Quartz	CO-PITT-Cima	313,00	378,73
Evora Compact Granite	GR-PITT-Cima	313,00	378,73
Evora Ceramics	CER-PITT-Cima	339,00	410,19
Dekton	LA-PITT-Cima	339,00	410,19
Obsidiana	CO-PITT-Cima	313,00	378,73
Cosmolite	CO-PITT-Cima	313,00	378,73
Inox	RVS-PITT-Cima	339,00	410,19
Verre	GLA-PITT-Cima	339,00	410,19

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270118	2.574,66	3.115,33
Original face avant*	271118	3.194,49	3.865,33

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270218	2.711,02	3.280,33
Professionnel Face avant*	271218	3.330,85	4.030,33

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270418	2.785,40	3.370,33
Édition noire Face avant*	271418	3.405,23	4.120,33

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Cusin	description
-------	-------------

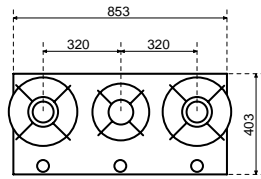


Modèle : Cusin
 Module de cuisson : 3-brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 1x 3 kW

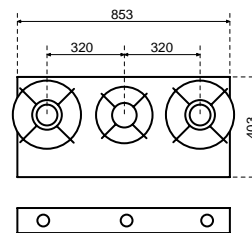
Dimensions : 853 x 403 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 900 mm
 Largeur min. de l'armoire : 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

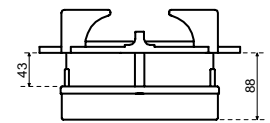
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Cusin	255,00	308,55
Fenix 10	FE-PITT-Cusin	255,00	308,55
Evora Quartz	CO-PITT-Cusin	313,00	378,73
Evora Compact Granite	GR-PITT-Cusin	313,00	378,73
Evora Ceramics	CER-PITT-Cusin	339,00	410,19
Dekton	LA-PITT-Cusin	339,00	410,19
Obsidiana	CO-PITT-Cusin	313,00	378,73
Cosmolite	CO-PITT-Cusin	313,00	378,73
Inox	RVS-PITT-Cusin	339,00	410,19
Verre	GLA-PITT-Cusin	339,00	410,19

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270104	2.574,66	3.115,33
Original face avant*	271104	3.194,49	3.865,33

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270204	2.711,02	3.280,33
Professionnel Face avant*	271204	3.330,85	4.030,33

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270404	2.785,40	3.370,33
Édition noire Face avant*	271404	3.405,23	4.120,33

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

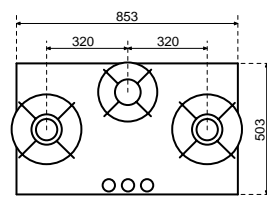
Colo	description
------	-------------



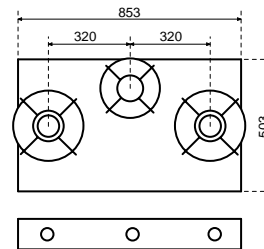
Modèle : Colo
Module de cuisson : 3-brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 1 x 2 kW

Dimensions : 853 x 503 x 88 mm
Largeur min. de l'armoire: 900 mm
Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
Dimension C :
A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

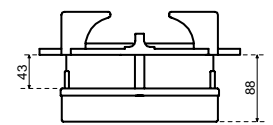
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Colo	255,00	308,55
Fenix 10	FE-PITT-Colo	255,00	308,55
Evora Quartz	CO-PITT-Colo	313,00	378,73
Evora Compact Granite	GR-PITT-Colo	313,00	378,73
Evora Ceramics	CER-PITT-Colo	339,00	410,19
Dekton	LA-PITT-Colo	339,00	410,19
Obsidiana	CO-PITT-Colo	313,00	378,73
Cosmolite	CO-PITT-Colo	313,00	378,73
Inox	RVS-PITT-Colo	339,00	410,19
Verre	GLA-PITT-Colo	339,00	410,19

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270130	2.574,66	3.115,33
Original face avant*	271130	3.194,49	3.865,33

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270230	2.711,02	3.280,33
Professionnel Face avant*	271230	3.330,85	4.030,33

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270430	2.785,40	3.370,33
Édition noire Face avant*	271430	3.405,23	4.120,33

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Dempo	description
-------	-------------

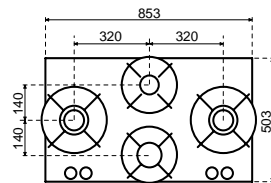


Modèle : Dempo
 Module de cuisson : 4 brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 1 x 3, 1 x 2 kW

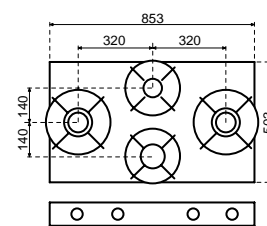
Dimensions : 853 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 900 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

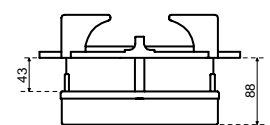
Dessus Côté



Face avant



Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Dempo	311,00	376,31
Fenix 10	FE-PITT-Dempo	311,00	376,31
Evora Quartz	CO-PITT-Dempo	384,00	464,64
Evora Compact Granite	GR-PITT-Dempo	384,00	464,64
Evora Ceramics	CER-PITT-Dempo	413,00	499,73
Dekton	LA-PITT-Dempo	413,00	499,73
Obsidiana	CO-PITT-Dempo	384,00	464,64
Cosmolite	CO-PITT-Dempo	384,00	464,64
Inox	Acier inoxydable-PITT-Dempo	413,00	499,73
Verre	GLA-PITT-Dempo	413,00	499,73

Module séparé			
---------------	--	--	--

<u>Original</u>			
Original face supérieure*	270119	2.997,04	3.626,42
Original face avant*	271119	3.819,35	4.621,42
<u>Professionnel</u>			
Professionnel Côté supérieur*	270219	3.178,86	3.846,42
Professionnel Face avant*	271219	4.001,17	4.841,42
<u>Édition noire</u>			
Édition noire Côté supérieur*	270419	3.278,03	3.966,42
Édition noire Face avant*	271419	4.100,34	4.961,42

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Danau	description	
-------	-------------	--



Modèle : Danau
 Module de cuisson : 4 brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 1 x 3, 1 x 2 kW

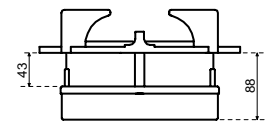
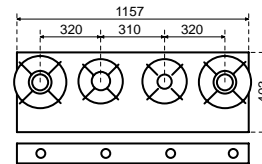
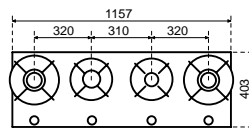
Dimensions : 1157 x 403 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 1200 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire
 Dimension C :

- A noter :**
- > prix de la découpe hors module
 - > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Danau	311,00	376,31
Fenix 10	FE-PITT-Danau	311,00	376,31
Evora Quartz	CO-PITT-Danau	384,00	464,64
Evora Compact Granite	GR-PITT-Danau	384,00	464,64
Evora Ceramics	CER-PITT-Danau	413,00	499,73
Dekton	LA-PITT-Danau	413,00	499,73
Obsidiana	CO-PITT-Danau	384,00	464,64
Cosmolite	CO-PITT-Danau	384,00	464,64
Inox	RVS-PITT-Danau	413,00	499,73
Verre	GLA-PITT-Danau	413,00	499,73

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270106	2.997,04	3.626,42
Original face avant*	271106	3.819,35	4.621,42

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270206	3.178,86	3.846,42
Professionnel Face avant*	271206	4.001,17	4.841,42

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270406	3.278,03	3.966,42
Édition noire Face avant*	271406	4.100,34	4.961,42

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Drum	description
------	-------------



Modèle : Drum
 Module de cuisson : 4 brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 1 x 3, 1 x 2 kW

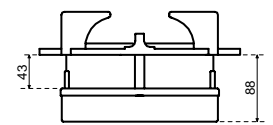
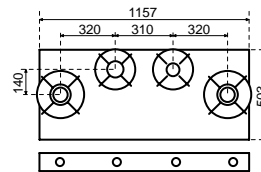
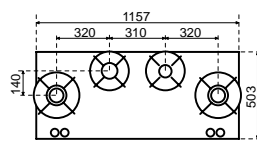
Dimensions : 1157 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 1200 mm
 Largeur min. de l'armoire : 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Drum	311,00	376,31
Fenix 10	FE-PITT-Drum	311,00	376,31
Evora Quartz	CO-PITT-Drum	384,00	464,64
Evora Compact Granite	GR-PITT-Drum	384,00	464,64
Evora Ceramics	CER-PITT-Drum	413,00	499,73
Dekton	LA-PITT-Drum	413,00	499,73
Obsidiana	CO-PITT-Drum	384,00	464,64
Cosmolite	CO-PITT-Drum	384,00	464,64
Inox	RVS-PITT-Drum	413,00	499,73
Verre	GLA-PITT-Drum	413,00	499,73

Module séparé

Original

Original face supérieure*	270107	2.997,04	3.626,42
Original face avant*	271107	3.819,35	4.621,42

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270207	3.178,86	3.846,42
Professionnel Face avant*	271207	4.001,17	4.841,42

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270407	3.278,03	3.966,42
Édition noire Face avant*	271407	4.100,34	4.961,42

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Ebeko	description
-------	-------------



Modèle : Ebeko
 Module de cuisson : 5 feux
 1 x 0,2 - 5, 2 x 3, 2 x 2 kW

Dimensions : 853 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 900 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire
 Dimension C :

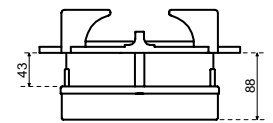
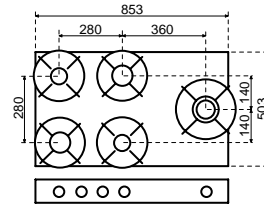
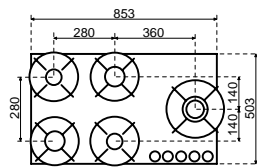
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Ebeko	369,00	446,49
Fenix 10	FE-PITT-Ebeko	369,00	446,49
Evora Quartz	CO-PITT-Ebeko	452,00	546,92
Evora Compact Granite	GR-PITT-Ebeko	452,00	546,92
Evora Ceramics	CER-PITT-Ebeko	486,00	588,06
Dekton	LA-PITT-Ebeko	486,00	588,06
Obsidiana	CO-PITT-Ebeko	452,00	546,92
Cosmolite	CO-PITT-Ebeko	452,00	546,92
Inox	RVS-PITT-Ebeko	486,00	588,06
Verre	GLA-PITT-Ebeko	486,00	588,06

Module séparé			
---------------	--	--	--

Original

Original face supérieure*	270120	3.327,00	4.025,67
Original face avant*	271120	4.153,44	5.025,67

Professionnel

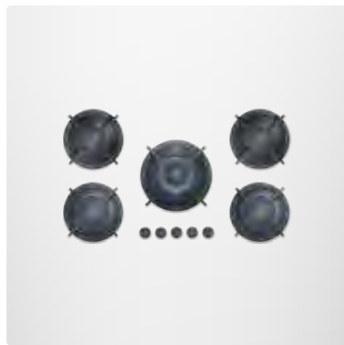
Professionnel Côté supérieur*	270220	3.554,27	4.300,67
Professionnel Face avant*	271220	4.380,72	5.300,67

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270420	3.678,24	4.450,67
Édition noire Face avant*	271420	4.504,68	5.450,67

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Elbrus	description
--------	-------------



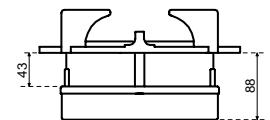
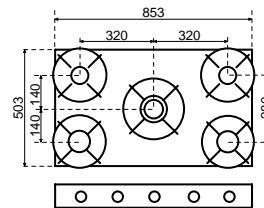
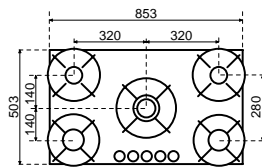
Modèle : Elbrus
Module de cuisson : 5 feux
 1 x 0,2 - 5, 2 x 3, 2 x 2 kW

Dimensions : 853 x 503 x 88 mm
Largeur min. de l'armoire: 900 mm
Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
Dimension C :
A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Elbrus	369,00	446,49
Fenix 10	FE-PITT-Elbrus	369,00	446,49
Evora Quartz	CO-PITT-Elbrus	452,00	546,92
Evora Compact Granite	GR-PITT-Elbrus	452,00	546,92
Evora Ceramics	CER-PITT-Elbrus	486,00	588,06
Dekton	LA-PITT-Elbrus	486,00	588,06
Obsidiana	CO-PITT-Elbrus	452,00	546,92
Cosmolite	CO-PITT-Elbrus	452,00	546,92
Inox	RVS-PITT-Elbrus	486,00	588,06
Verre	GLA-PITT-Elbrus	486,00	588,06

Module séparé			
---------------	--	--	--

Original

Original face supérieure*	270121	3.327,00	4.025,67
Original face avant*	271121	4.153,44	5.025,67

Professionnel

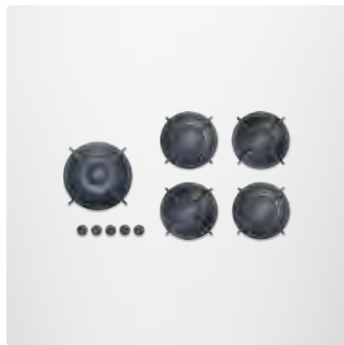
Professionnel Côté supérieur*	270221	3.554,27	4.300,67
Professionnel Face avant*	271221	4.380,72	5.300,67

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270421	3.678,24	4.450,67
Édition noire Face avant*	271421	4.504,68	5.450,67

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Enep	description
------	-------------



Modèle : Enep
 Module de cuisson : 5 brûleurs : wok à gauche
 1 x 0,2 - 5, 2 x 3, 2 x 2 kW

Dimensions : 853 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 900 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire
 Dimension C :

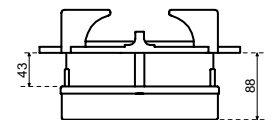
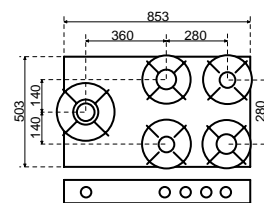
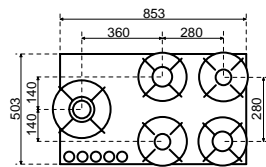
A noter :

- > prix de la découpe hors module
- > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Enep	369,00	446,49
Fenix 10	FE-PITT-Enep	369,00	446,49
Evora Quartz	CO-PITT-Enep	452,00	546,92
Evora Compact Granite	GR-PITT-Enep	452,00	546,92
Evora Ceramics	CER-PITT-Enep	486,00	588,06
Dekton	LA-PITT-Enep	486,00	588,06
Obsidiana	CO-PITT-Enep	452,00	546,92
Cosmolite	CO-PITT-Enep	452,00	546,92
Inox	RVS-PITT-Elbrus	486,00	588,06
Verre	GLA-PITT-Elbrus	486,00	588,06

Module séparé			
---------------	--	--	--

Original

Original face supérieure*	270122	3.327,00	4.025,67
Original face avant*	271122	4.153,44	5.025,67

Professionnel

Professionnel Côté supérieur*	270222	3.554,27	4.300,67
Professionnel Face avant*	271222	4.380,72	5.300,67

Édition noire

Édition noire Côté supérieur*	270422	3.678,24	4.450,67
Édition noire Face avant*	271422	4.504,68	5.450,67

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Foessa	description
--------	-------------



Modèle : Foessa
 Module de cuisson : 6 brûleurs
 2 x 0,2 - 5, 2 x 3, 2 x 2 kW

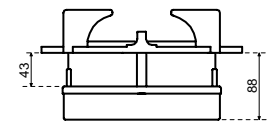
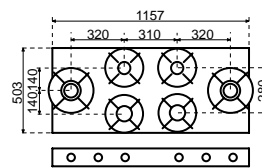
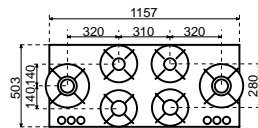
Dimensions : 1157 x 503 x 88 mm
 Largeur min. de l'armoire: 1200 mm
 Largeur min. de l'armoire : Largeur min. de l'armoire 50 mm
 Dimension C :

A noter :
 > prix de la découpe hors module
 > le prix du module comprend le kit de support de cuisson PITT prescrit

Dessus Côté

Face avant

Module séparé



Découpe dans	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
TopCore	TC-PITT-Foessa	425,00	514,25
Fenix 10	FE-PITT-Foessa	425,00	514,25
Evora Quartz	CO-PITT-Foessa	522,00	631,62
Evora Compact Granite	GR-PITT-Foessa	522,00	631,62
Evora Ceramics	CER-PITT-Foessa	558,00	675,18
Dekton	LA-PITT-Foessa	558,00	675,18
Obsidiana	CO-PITT-Foessa	522,00	631,62
Cosmolite	CO-PITT-Foessa	522,00	631,62
Inox	RVS-PITT-Foessa	558,00	675,18
Verre	GLA-PITT-Foessa	558,00	675,18

Module séparé			
---------------	--	--	--

<u>Original</u>			
Original face supérieure*	270123	3.827,13	4.630,83
Original face avant*	271123	4.860,19	5.880,83
<u>Professionnel</u>			
Professionnel Côté supérieur*	270223	4.099,86	4.960,83
Professionnel Face avant*	271223	5.132,92	6.210,83
<u>Édition noire</u>			
Édition noire Côté supérieur*	270423	4.248,62	5.140,83
Édition noire Face avant*	271423	5.281,68	6.390,83

* Veuillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines (côté supérieur) ou de 6 semaines (côté frontal)

Anneau à wok séparé

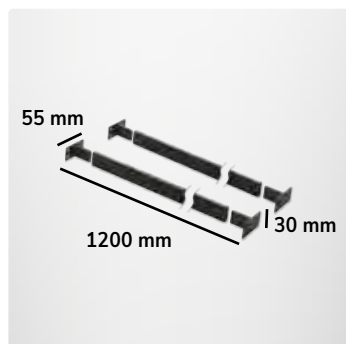


description	n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
Anneau à wok séparé	270300	123,97	150,00

A noter :
 > s'adapte uniquement au brûleur wok

Disponible en stock

Kit d'assistance



Kit d'assistance	270301	99,17	120,00
------------------	--------	-------	---------------

Ensemble de deux barres en acier (revêtement en poudre)
 Facile à personnaliser

- > largeur maximale de l'armoire : 1200 mm
- > capacité de charge maximale : 100 kg (par jeu)
- > matériel de fixation inclus

Disponible en stock

Kits d'extérieur



kit extérieur 1-PITT pour Akan et Altar	270305	516,53	625,00
kit extérieur 1-PITT pour Azuma et Air	270306	528,93	640,00
kit extérieur 2-PITT pour Baluran, Bennett, Baula et Bely	270307	752,07	910,00
kit extérieur 3-PITT t.b.v. Capital et Cima	270308	805,79	975,00

Veillez noter que le délai de livraison est de 4 semaines : délai de livraison 4 semaines.

1 Couvercle

Fabriqué en aluminium de haute qualité.

2 Pare-vent(s)

- > Pare-vent Small : pour les modèles équipés d'un brûleur petit ou moyen.
- > Pare-vent Large : pour les modèles équipés d'un brûleur wok/sudder

3 Plateau de protection

Protection du module technique sur la face inférieure du plan de travail.

Icônes



Groupe de conditions dont relève cet article.
Certains articles font l'objet d'une remise
différente, qui sera indiquée séparément.

ARTICLES INDIVIDUELS

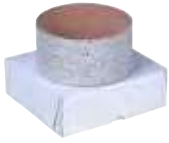
Contenu

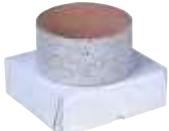
- 19.3 Plastique et chants finit
- 19.4 Longueurs en stock
- 19.6 Appuis de fenêtre
- 19.7 Kits de raccordement d'angle, plaque de réglage et douilles pour trous de robinets
- 19.8 Profils et kit de réparation

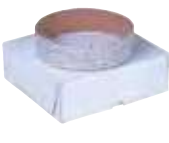
ARTICLES INDIVIDUELS





ARTICLES INDIVIDUELS Plastique individuels en chants finit

Bandes de masquage pour plans de travail hauteur jusqu'à 45 mm		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	TopLaminate				
	Longueur 650 mm	par unité	HPL-STROOK-65	4,50	5,45
	Longueur 5200 mm	par unité	HPL-STROOK-520	23,50	28,44
	Autres dimensions	par m ¹	HPL-STROOK	7,00	8,47
	DecorTop				
	Longueur 650 mm	par unité	DT-STROOK-65	5,50	6,66
	Longueur 4100 mm	par unité	DT-STROOK-410	29,50	35,70
	Autres dimensions	par m ¹	DT-STROOK	9,00	10,89
	Fenix 0.9				
Longueur 650 mm	par unité	FXHPL-LANE-65	5,50	6,66	
Longueur 4100 mm	par unité	FXHPL-STRIP410	29,50	35,70	
Autres dimensions	par m ¹	FXHPL-STROOK	9,00	10,89	










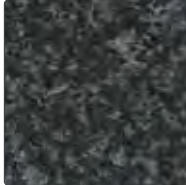









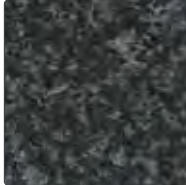









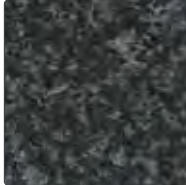


Bandes de masquage pour plans de travail hauteur jusqu'à 100 mm					
	TopLaminate	par m ¹	HPL-STROOK-H9	21,00	25,41
	DecorTop	par m ¹	DT-STROOK-H9	27,50	33,28
	Fenix 0.9	par m ¹	FXHPL-STRIP-H9	27,50	33,28





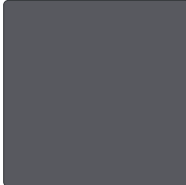


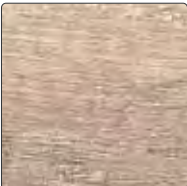
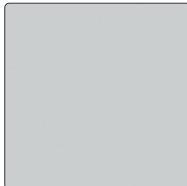
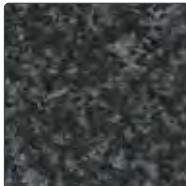



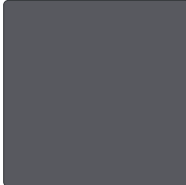


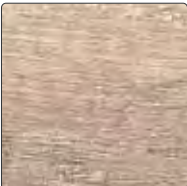
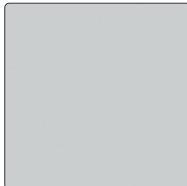
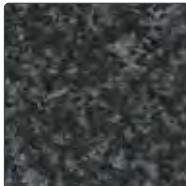



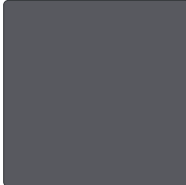


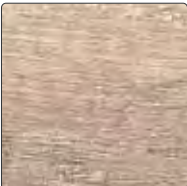
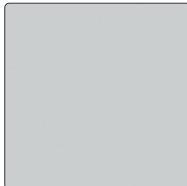
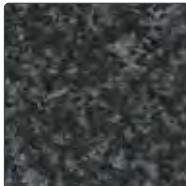

Bandes de masquage pour crédences hauteur 12 mm					
	TopLaminate				
	Longueur 5200 mm - easy	par unité	HPL-STRIPAW520	23,50	28,44
	Différentes dimensions - easy	par m ¹	HPL-STRIP-NAWM	7,00	8,47
	Différentes dimensions - classic, premium, ultimo	par m ¹	HPL-STRIPA-AWCP	21,50	26,02
	DecorTop				
	Longueur 4100 mm	par unité	DT-STROOK-NAW	29,50	35,70
	Autres dimensions	par m ¹	DT-LANE-NAWM	9,00	10,89
	Fenix 0.9				
	Longueur 4100 mm	par unité	FXHP-STRIP-AWCP	29,50	35,70
Autres dimensions	par m ¹	FXHP-STRIPAWM	9,00	10,89	

Chants finit individuels					
	ALF 20 (max. 5200 mm)	par m ¹	RAF-ALF2	52,00	62,92
	ALF 40 (max. 5200 mm)	par m ¹	RAF-ALF	57,00	68,97
	ALF 60 (max. 5200 mm)	par m ¹	RAF-ALF6	86,00	104,06
	ABS 40 mm	par m ¹	RAF-ABS	36,50	44,17
	ABS jusqu'à 100 mm	par m ¹	RAF-ABS9	76,00	91,96


Panneaux individuels					
	TopLaminate				
	Dimensions d'environ 5200 x 600 mm	par unité	HPL-HALF520	187,00	226,27
	Dimensions environ 5200 x 1200 mm	par unité	HPL-HEEL520	323,00	390,83

ARTICLES INDIVIDUELS Longueurs de stock

ASW 28		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse																				
 panneau d'aggloméré de 28 mm avec barrière d'eau	Dimensions ± 2050 x 600 mm	par unité 0215205	138,00	166,98																				
	Dimensions ± 2650 x 600 mm	par unité 0215265	187,00	226,27																				
	Dimensions ± 3250 x 600 mm	par unité 0215325	234,00	283,14																				
	Sans emballage. Les bandes de masquage sont disponibles séparément Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm																							
	Ensemble de bandes de masquage (605 x 40 mm)	par 2 pièces 0254605	8,50	10,29																				
Disponible dans les couleurs suivantes:																								
<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Antraciet</td> <td>Basalt</td> <td>Donker Beton</td> <td>Graniet</td> <td>Grof Beton</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Grof Hout</td> <td>Licht Beton</td> <td>Negro Brasil</td> <td>Noten</td> <td>Rio Zwart</td> </tr> </table>										Antraciet	Basalt	Donker Beton	Graniet	Grof Beton						Grof Hout	Licht Beton	Negro Brasil	Noten	Rio Zwart
																								
Antraciet	Basalt	Donker Beton	Graniet	Grof Beton																				
																								
Grof Hout	Licht Beton	Negro Brasil	Noten	Rio Zwart																				
Couleurs non disponibles hors collection																								

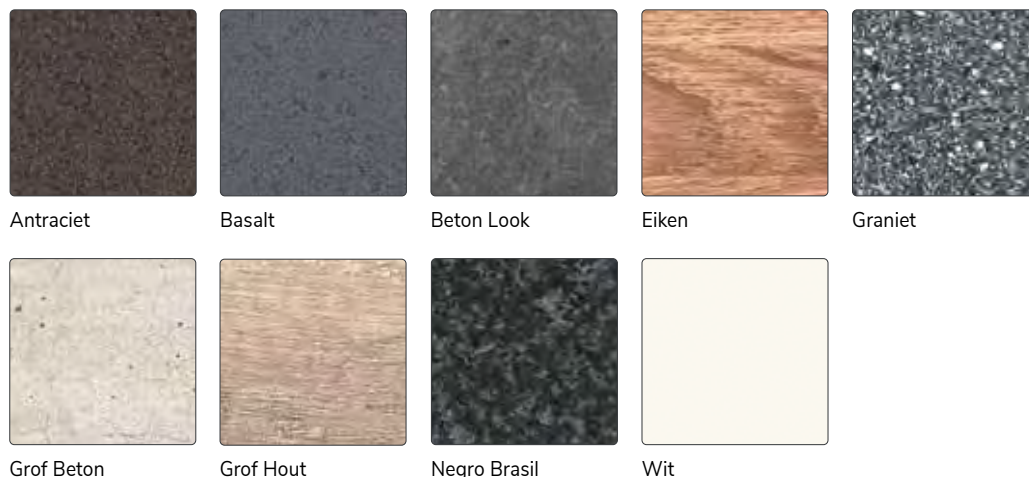
AS 28		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse																				
 panneau d'aggloméré de 28 mm arrondi	Dimensions ± 1750 x 600 mm	par unité 0210175	75,00	90,75																				
	Dimensions ± 2650 x 600 mm	par unité 0210265	114,00	137,94																				
	Sans emballage. Les bandes de masquage sont disponibles séparément Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm																							
		Ensemble de bandes de masquage (605 x 28 mm)	par 2 pièces 035065	8,50	10,29																			
Disponible dans les couleurs suivantes:																								
<table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Antraciet</td> <td>Basalt</td> <td>Donker Grijs</td> <td>Graniet</td> <td>Grof Beton</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Grof Hout</td> <td>Licht Grijs</td> <td>Negro Brasil</td> <td>Wit</td> <td></td> </tr> </table>										Antraciet	Basalt	Donker Grijs	Graniet	Grof Beton						Grof Hout	Licht Grijs	Negro Brasil	Wit	
																								
Antraciet	Basalt	Donker Grijs	Graniet	Grof Beton																				
																								
Grof Hout	Licht Grijs	Negro Brasil	Wit																					
Couleurs non disponibles hors collection																								

ARTICLES INDIVIDUELS Longueurs de stock


AS 38		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
 <p>panneau d'aggloméré de 38 mm arrondi</p>	Dimensions ± 2650 x 600 mm Sans emballage. Les bandes de masquage sont disponibles séparément Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm	par unité 0216265	146,00	176,66
	Ensemble de bandes de masquage (605 x 40 mm)	par 2 pièces 0254605	8,50	10,29



Disponible dans les couleurs suivantes:

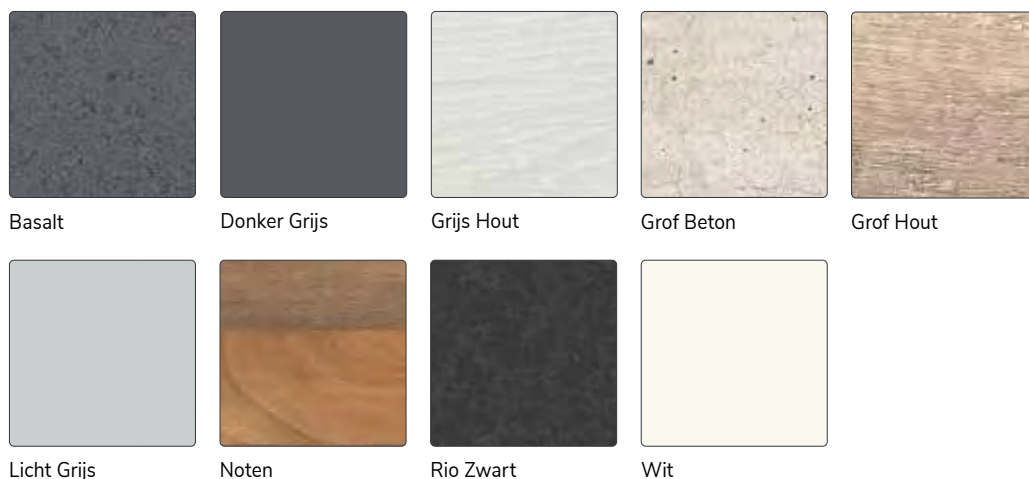


Couleurs non disponibles hors collection

ASQ 28				
 <p>panneau d'aggloméré de 28 mm arrondi</p>	Dimension ± 2600 x 800 mm Sans emballage. Les bandes de masquage sont disponibles séparément Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm	par unité 0214260	131,00	158,51
	Ensemble de bandes de masquage (805 x 28 mm)	par 2 pièces 0258050	8,50	10,29

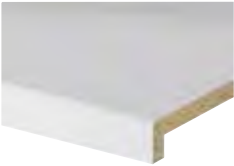


Disponible dans les couleurs suivantes:



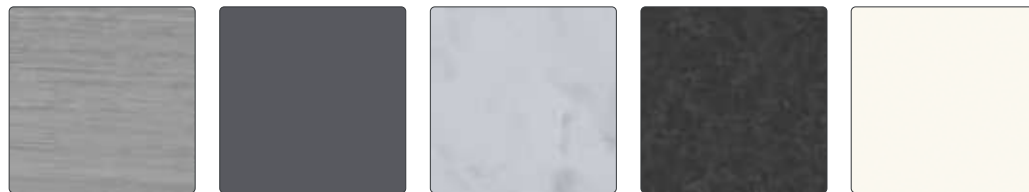
Couleurs non disponibles hors collection

ARTICLES INDIVIDUELS Appuis de fenêtre

VEN 38		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Dimensions ± 2050 x 300 mm	par unité 0740205	64,00	77,44
	Dimensions ± 3000 x 300 mm	par unité 0740300	86,00	104,06
	Dimensions ± 3000 x 400 mm (uniquement en blanc)	par unité 07413000109	106,00	128,26
panneau d'aggloméré de 18 mm avec blende de 38 mm	Emballé dans un film rétractable avec deux bandes de masquage Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm			



Disponible dans les couleurs suivantes:



Antraciet Eiken

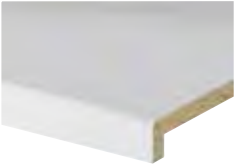
Donker Grijs

Marmer

Rio Zwart

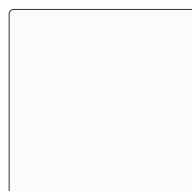
Wit

Couleurs non disponibles hors collection

VEN 38 brillant				
	Dimensions ± 2050 x 300 mm	par unité 750205	95,00	114,95
	Dimensions ± 3000 x 300 mm	par unité 750300	128,00	154,88
	Emballé dans un film rétractable avec deux bandes de masquage			
panneau d'aggloméré de 18 mm avec blende de 38 mm	Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm			




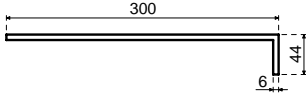

Disponible dans les couleurs suivantes:







Hooglans wit



Couleurs non disponibles hors collection



ARTICLES INDIVIDUELS Kits de raccords d'angle, plaque de réglage et douilles pour trous de robinetterie

Rebord de fenêtre de rénovation		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse
	Dimensions ± 2400 x 300 mm	par unité 07412403045	98,00	118,58
	Dimensions ± 3000 x 300 mm	par unité 07413003045	119,00	143,99
	Emballé dans un film rétractable avec deux bandes de masquage Disponible en stock, tolérance de taille 20 mm			
<ul style="list-style-type: none"> > s'adapte facilement à un rebord de fenêtre existant > mdf résistant à l'humidité avec film à peindre (RAL 9010) > peut être peint directement (sans ponçage ni apprêt) > y compris de larges bandes de masquage (à peindre) 				
 <p>MD0550</p>				


Kits de raccordement d'angle				
	Greengridz 25 mm	par unité	DIV-KOP-GP25	22,00 26,62
	Greengridz 32 à 80	par unité	DIV-KOP-GP32	22,00 26,62
	Contreplaqué / Panneau de particules 25 à 98 mm	par unité	DIV-KOP	22,00 26,62
 <p>MD0070</p>				

Connecteur d'angle				
	Greengridz 25 mm	par unité	DIV-KOPBUS-GP25	6,50 7,87
	Greengridz 32, 50 et 60 mm	par unité	DIV-KOPBUS-GP32	6,50 7,87
	Greengridz 38 et 80 mm	par unité	DIV-KOPBUS-GP38	6,50 7,87
 <p>MD0070</p>				

Plaque de réglage				
	Vis de réglage incluse (10 pièces)	par 10 pièces.	DIV-STEL	16,50 19,97
	 <p>MD0070</p>			

Douilles pour trous de robinetterie				
	Greengridz 25 mm	par unité	DIV-KRG-BUS20-LOS	9,00 10,89
	Greengridz 32 à 80 mm	par unité	DIV-KRG-BUS-LOS	9,00 10,89
 <p>MD0070</p>				

ARTICLES INDIVIDUELS Profils et kit de réparation

Profilé crédence à visser (max. 6000 mm)		n° de commande.	hors TVA	TVA incluse	
	Longueur 2650 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-265-ALU	44,50	53,85
	Longueur 4100 mm - aluminium	par unité	RAF-AWP-410-ALU	59,00	71,39
	Sur mesure - aluminium	par m ¹	RAF-AWP-OPM1ALU	22,00	26,62
	Sur mesure - noir	par m ¹	RAF-AWP-OPM1ZWA	22,00	26,62




Profil de crédence 135° (maximum 6000 mm)					
	Aluminium	par m ¹	RAF-AWP-135GRAL	22,00	26,62
	Noir	par m ¹	RAF-AWP-135GRZW	22,00	26,62




profil de crédence à 135 (max. 6000 mm)					
	Aluminium	par m ¹	RAF-AWP-90GRALU	22,00	26,62
	Noir	par m ¹	RAF-AWP-90GRZWA	22,00	26,62



Profilé de raccordement mural Piccolo (plastique, avec bande adhésive)					
	Look inox 14 x 14 x 3000 mm	par unité	260665	26,00	31,46
	ALU look 14 x 14 x 3000 mm	par unité	260666	26,00	31,46



Kit de réparation					
	Kit complet pour la réparation des plans de travail TopLaminate et DecorTop et d'autres produits stratifiés.				
	Contenu : <ul style="list-style-type: none"> > matériaux de remplissage (cire dure) > matériaux de retouche > bombe de laque brillante > outils (fondeur, grattoir, tampon de mélange, pinceau, etc.) > produit de nettoyage 				
	Mallette complète	par unité	REP-KOFFER	450,00	544,50
	Bâton de cire dure (filler) unicolore* *le plus possible en harmonie avec le plan de travail	par unité	REP-HW	7,50	9,08



Lightness

Cuisine tendance 2024

TopLaminate Athena

Lightness est synonyme de légèreté dans la vie et l'habitat. Un monochrome, une palette naturelle claire et des matériaux durables constituent la base de cette cuisine élégante qui donne une impression de légèreté. Comment créer l'expérience Lightness ? Et quels matériaux et couleurs ont été ajoutés à la collection dans ce but ?

Rendez-vous sur le site Web pour tout savoir sur la légèreté et sur l'autre grande tendance des cuisines pour 2024 : Rock Nature.

conditions générales

Tous nos devis, offres et accords sont soumis aux conditions générales de Dekker Zevenhuizen, qui ont été déposées le 11 janvier 2018 au greffe du tribunal de district de La Haye sous le numéro 2/2018. Les conditions générales sont également publiées sur notre site web. Sur première demande, la version papier des conditions générales sera envoyée gratuitement. L'applicabilité d'autres conditions générales d'achat ou de livraison est expressément rejetée.

ARTICLE 1 :

DÉFINITIONS ET APPLICABILITÉ

1. Dans les présentes conditions générales, les définitions suivantes sont d'application :
 - a) Client : tout client, y compris les grossistes, les transformateurs et/ou les détaillants, à l'exclusion des consommateurs, qui conclut un contrat avec Dekker ;
 - b) Conditions générales : les présentes conditions générales de vente, de livraison et de paiement ;
 - c) Dekker : Dekker Zevenhuizen B.V. ou une société de Dekker Groep B.V., ou Dekker Groep B.V. lui-même ;
 - d) Contrat : l'ensemble des accords entre Dekker et le client concernant la vente et la livraison de plans de travail de cuisine, d'accessoires de cuisine et de tous les accessoires, au sens le plus large.
2. Les présentes Conditions générales font partie de tous les Contrats conclus entre Dekker et le Client et s'y appliquent, ainsi qu'à tous les actes (juridiques) et obligations extracontractuelles de Dekker avec, pour ou envers le Client dans le cadre de la conclusion et/ou de l'exécution de ces Contrats.
3. Les clauses émanant du client et dérogeant aux présentes conditions générales ne sont valables que si elles ont été explicitement acceptées par écrit par Dekker. Dekker rejette explicitement l'applicabilité des conditions (générales) utilisées par le Client.
4. En cas de conflit entre une disposition d'un contrat et une disposition des présentes conditions générales, la disposition du contrat prévaut.
5. Dekker est autorisé à faire appel à des tiers pour l'exécution d'un Contrat, dont les coûts seront facturés au Client conformément au devis fourni.

ARTICLE 2 :

ÉTABLISSEMENT DES CONTRATS

1. Les offres faites par Dekker sont toujours sans engagement dans le sens où elles doivent être considérées comme une invitation à passer une commande. Le contrat est établi si la commande du client, basée sur l'offre faite, est acceptée par Dekker au moyen d'une confirmation de vente sous quelque forme que ce soit.
2. Les prix indiqués dans les catalogues, listes de prix ou autres brochures publiées par Dekker sont indicatifs et n'engagent pas Dekker ; le Client ne peut en tirer aucun droit. Les prix

susmentionnés peuvent toujours être modifiés par Dekker. Sous réserve des dispositions de l'article 12 à cet égard, le Client doit le prix indiqué par Dekker dans sa confirmation de commande ou sa facture au Client.

3. Tous les accords ou modifications ultérieurs, ainsi que les accords oraux et/ou les promesses faites par Dekker ou au nom de Dekker, n'engagent Dekker que s'ils ont été confirmés par écrit.
4. Tous les frais découlant des modifications souhaitées par le Client et acceptées par Dekker à un Contrat précédemment conclu et confirmé sont à la charge du Client.

ARTICLE 3 :

GARANTIES

1. Si un défaut survient pendant la période de garantie convenue, Dekker - si une réclamation a été faite à temps, conformément aux dispositions de l'article 4 et de l'article 5, et si la réclamation est acceptée par Dekker - se chargera de la réparation ou de la réexpédition des biens dans un délai qui sera raisonnablement fixé par le Client après consultation de Dekker. Si la réclamation n'est pas acceptée par Dekker, le Client peut faire appel à la Stichting Geschillencommissies Keukenwerkbladen à La Haye, conformément aux dispositions de l'article 4.
2. Si Dekker ne peut pas se conformer aux dispositions du paragraphe précédent, par exemple parce que le produit n'est pas, ou du moins n'est plus dans la même forme ou capacité dans sa gamme, Dekker procédera, après consultation du Client, à la livraison d'un produit équivalent, ou Dekker remboursera au Client le prix d'achat du produit sur lequel le défaut s'est manifesté.
3. Une fois que Dekker a agi sur la base de cet article, la garantie relative au produit réparé ou de remplacement reste en vigueur pendant la période de garantie restante du produit d'origine.
4. Des écarts mineurs, considérés comme admissibles dans le commerce et inévitables (entre autres, dans les dimensions pour les plans de travail de cuisine, une tolérance de 2 mm doit être prise en compte) et dans la couleur et/ou la structure (lorsque les échantillons ou les prélèvements ne donnent toujours qu'une impression globale du bien à livrer) ne constituent pas un manquement de la part de Dekker. Les défauts résultant de l'usure normale et/ou d'une utilisation inappropriée et/ou d'une installation ou d'un montage incorrect ne constituent pas non plus un manquement de la part de Dekker.
5. Le client est censé connaître et accepter que les produits fabriqués à partir de matériaux naturels (pierre naturelle, marbre, bois, etc.) ou les produits dans lesquels des matières premières naturelles ont été transformées peuvent, à la livraison, avoir un aspect différent de celui montré ou vu sur la base d'un échantillon.
6. Le Client ne peut invoquer une garantie ou engager la responsabilité de Dekker d'une autre manière que s'il a rempli toutes ses obligations, notamment ses obligations de paie-

conditions générales

ment et les conditions visées à l'article suivant.

ARTICLE 4 :

RÉCLAMATION

1. Compte tenu de la garantie à fournir par Dekker et afin d'éviter tout dommage inutile pour l'une des parties concernées en cas de défaut relevant de la garantie, le client est tenu d'inspecter (ou de faire inspecter) minutieusement le produit livré par Dekker afin de détecter tout défaut éventuel, et ce dès que possible après la livraison, mais en tout état de cause avant la livraison à des tiers ou le traitement du produit. Tout défaut visible doit être signalé par écrit à Dekker dans les deux jours calendaires suivant la livraison. Seuls les défauts que le client n'aurait raisonnablement pas pu détecter dans le délai susmentionné, mais qui sont détectés dans un délai d'un mois après la livraison, doivent être signalés par écrit à Dekker dans ce dernier délai. À défaut, le client est réputé avoir accepté les produits livrés en conformité. La notification susmentionnée doit contenir une description aussi détaillée que possible du défaut, afin que Dekker puisse y répondre de manière adéquate. Le Client doit donner à Dekker la possibilité d'examiner (ou de faire examiner) une réclamation.
2. Le Client est tenu de garantir à Dekker que le traitement ou l'installation du produit est effectué dans les règles de l'art et que les matériaux utilisés permettent d'enlever ou de réinstaller facilement le produit, si cela s'avère nécessaire pour respecter la garantie.

ARTICLE 5 :

LITIGES

1. Si un défaut survient - qui, de l'avis du Client, est imputable à Dekker - tel que visé à l'article 3, paragraphe 2, le Client doit immédiatement le signaler à Dekker sous peine de déchéance de ses droits conformément aux dispositions de l'article 4.1.
2. Si Dekker accepte la réclamation, telle que visée à l'alinéa précédent, il se chargera, conformément à l'article 3 alinéa 2, de la réparation respectivement de la réexpédition respectivement de la livraison du manquant.

ARTICLE 6 :

LIVRAISON

1. Le Client est tenu de prendre livraison du produit dès qu'il lui est proposé de le livrer.
2. Une lettre de voiture, un bon de livraison ou un document similaire fourni lors de la livraison des marchandises est réputé refléter correctement la quantité des marchandises livrées, à moins que le Client ne fasse part de son objection à ce sujet à Dekker immédiatement après la réception des marchandises.
3. Même si le client signale en temps utile à Dekker que la quantité livrée est inférieure à celle indiquée sur le document visé au deuxième paragraphe du présent article, cela ne l'autorise pas à suspendre le paiement de la quantité effectivement livrée.

4. Sauf convention contraire, les frais de transport sont à charge du Client et les marchandises voyagent à ses risques et périls. La livraison a donc lieu au moment où les marchandises sont chargées sur le moyen de transport. Toutefois, s'il a été convenu d'une livraison à l'entrepôt du Client, les marchandises voyagent aux risques et aux frais de Dekker. En cas de livraison à l'entrepôt du client, Dekker n'est pas tenu de transporter les marchandises au-delà de l'endroit où le véhicule peut accéder à un terrain praticable et sûr. La livraison a toujours lieu à côté du véhicule, à l'endroit où le client est tenu de réceptionner les marchandises. Le client doit raisonnablement contribuer - entre autres en mettant à disposition du personnel auxiliaire - à ce que Dekker puisse facilement remplir son obligation de décharger un article. Si le client est en défaut à cet égard, les frais qui en découlent sont à sa charge.
5. Les dommages résultant de l'utilisation d'un palan, d'un ascenseur, d'un chariot élévateur, d'une grue ou de tout autre outil sont aux risques et aux frais de la personne responsable de cette utilisation.

ARTICLE 7 :

DÉLAI DE LIVRAISON ; LIVRAISON SUR APPEL

1. Le délai de livraison prévu est indiqué par Dekker de la manière la plus précise possible. Dekker est tenu de s'efforcer de respecter ce délai. Le délai de livraison est toujours considéré comme indiqué ou convenu approximativement, à moins qu'un délai fatal n'ait été explicitement convenu.
2. Le client n'a droit à aucun dédommagement, sous quelque forme que ce soit, en cas de dépassement du délai de livraison indiqué, sauf si cela a été expressément convenu ou si le dépassement est la conséquence directe et immédiate d'une négligence grave de la part de Dekker.
4. En raison du dépassement du délai de livraison, le client ne peut pas résilier le contrat ou refuser la réception et/ou le paiement des marchandises. Toutefois, après l'expiration du délai de livraison, le client a le droit de mettre Dekker en demeure par écrit de livrer dans un délai de trois semaines à compter de la date, sous peine de résiliation. Dans ce cas, le client n'a droit à aucun dédommagement.
5. Dans le cas où la livraison sur appel a été convenue sans fixer de délais d'appel, Dekker est autorisé, si après la date de confirmation et avant la livraison, un ou plusieurs facteurs de coût ont changé, à ajuster le prix convenu en conséquence. Le client est autorisé, à moins que le caractère raisonnable n'en décide autrement, à résilier le contrat en raison de cette modification de prix. Si, dans les trois mois suivant le contrat, tous les biens n'ont pas encore été livrés, Dekker est en droit d'inviter le client à préciser le délai dans lequel tous les biens seront livrés, ce qui oblige également le client à prendre livraison des biens.

ARTICLE 8 :

conditions générales

EMBALLAGE

1. Les emballages (emballages, palettes, etc.) utilisés et réutilisables par Dekker pour la livraison sont facturés par Dekker au client. Les emballages retournés, tels que visés dans la phrase précédente, seront crédités après réception par Dekker. Le client doit envoyer cet emballage en port payé. Les emballages en mauvais état, à l'appréciation de Dekker, ne seront pas crédités.

ARTICLE 9 :

REPORT DE LA LIVRAISON, NON-AC- CEPTATION ET ANNULATION

1. Si le Client demande le report de la livraison d'un produit prêt pour lui et que Dekker l'accepte, le risque du cas est transféré au moment de la date de livraison initiale et Dekker a le droit de facturer le prix convenu et de facturer des frais de stockage après une période de stockage de quatre semaines.
2. Si le client n'accepte pas le produit ou n'en prend pas livraison à la date convenue, ou s'il annule une commande, Dekker a le droit de résilier le contrat et de facturer des dommages-intérêts. S'il s'agit de produits sur mesure, ce dédommagement comprend au moins les frais encourus en rapport avec la livraison infructueuse, plus le prix d'achat total. S'il ne s'agit pas de produits fabriqués sur mesure, l'indemnisation consistera au moins en les coûts encourus en rapport avec la livraison infructueuse et le prix d'achat total moins 50 % du prix auquel le produit a été vendu ou aurait pu raisonnablement être vendu par Dekker à des tiers dans les soixante jours suivant la date de livraison initiale.

ARTICLE 10 :

RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

1. Les produits livrés par Dekker restent sa propriété jusqu'à ce que le Client ait payé le prix d'achat de ces produits, des produits livrés antérieurement ou des produits à livrer, et qu'il ait également payé ce qu'il doit au titre des activités ou des coûts liés à la livraison de ces produits.
2. Dekker reste également propriétaire de ces produits tant que le client n'a pas payé une créance de Dekker pour non-exécution commise par le client en rapport avec ces produits/travaux.
3. Sans l'autorisation écrite préalable et explicite de Dekker, le Client ne peut pas vendre, réapprovisionner ou aliéner les produits, avant que la propriété n'en ait été transférée au Client, autrement que dans le cours normal de ses affaires, ni les grever ou les soumettre à toute autre charge. La présente clause a force de loi.
4. Si des tiers saisissent les produits livrés sous réserve de propriété ou souhaitent établir ou faire valoir des droits sur ceux-ci, le Client est tenu d'en informer immédiatement Dekker.
5. Si le Client ne remplit pas ses obligations et que Dekker souhaite réaliser sa réserve de propriété, il a le droit d'accéder librement aux produits et au lieu où ils se trouvent et le Client

s'engage d'ores et déjà à apporter à Dekker toute la coopération nécessaire pour lui permettre d'exercer la réserve de propriété en récupérant les produits livrés.

6. Si un produit livré par Dekker, pour lequel Dekker bénéficie d'une réserve de propriété, est importé dans un autre État membre de l'Union européenne, le droit de cet État membre régit la réserve de propriété au cas où ce droit contiendrait des dispositions plus favorables pour Dekker à cet égard.

ARTICLE 11 :

FORCE MAJEURE

1. Outre les circonstances que la loi reconnaît comme telles, la force majeure comprend également et en tout état de cause la grève et/ou la maladie des employés ou des auxiliaires de Dekker, la livraison non effectuée, incomplète et/ou retardée ou d'autres manquements imputables ou un comportement illégal des fournisseurs de Dekker, la guerre et les risques de guerre, la mobilisation totale ou partielle, les interdictions d'importation et d'exportation, les mesures des organismes gouvernementaux néerlandais et/ou étrangers qui rendent l'exécution du contrat plus difficile et/ou plus coûteuse que ce qui avait été prévu au moment de la conclusion d'un contrat, les catastrophes naturelles (y compris les tremblements de terre, les dégâts des eaux et le gel), les perturbations de la circulation, les pertes ou dommages pendant le transport, les incendies, les vols, les interruptions de l'approvisionnement en énergie, les défauts des machines, tout ceci tant dans l'entreprise de Dekker que chez les tiers auprès desquels Dekker doit se procurer les matériaux nécessaires ou les matières premières, en tout ou en partie, et en outre toutes les autres causes qui échappent à la volonté et/ou aux actions de Dekker. En cas de force majeure temporaire, le délai de livraison peut être prolongé de la durée de la force majeure plus un délai dans lequel Dekker peut raisonnablement procéder à la livraison, auquel cas le client n'a pas le droit de résilier le contrat. Toutefois, après l'expiration du délai de livraison, le client a le droit de mettre Dekker en demeure par écrit de livrer dans les quatre semaines suivant la date, faute de quoi le client peut immédiatement résilier le contrat. Dans ce cas, le client n'a droit à aucune indemnité.

ARTICLE 12 :

PRIX, PAIEMENT ET CONSÉQUENCES D'UN RETARD DE PAIEMENT

1. Les prix indiqués par Dekker dans son offre ou stipulés dans le Contrat sont, sauf mention contraire, hors TVA et hors frais de transport.
2. Dekker peut augmenter les prix après la conclusion du contrat sur la base de facteurs externes, tels que l'augmentation des taxes, des prix des fournisseurs externes, des taux de change, des matières premières, des frais de transport, des salaires et/ou des charges sociales, des droits d'importation, des prélèvements ou d'autres charges.
3. Le paiement du montant final de la facture de Dekker - moins

conditions générales

tout supplément de limitation de crédit - doit être effectué dans les 30 jours suivant la date de la facture, sauf accord contraire exprès entre Dekker et le client. La date de paiement est la date à laquelle le montant dû par le client a été crédité sur le compte bancaire ou le compte de virement indiqué par Dekker.

4. Le droit de compensation/suspension de toute obligation de paiement ne peut jamais être invoqué par le Client à l'égard de Dekker.
5. Si le Client dépasse le délai de paiement visé au paragraphe 4 du présent article, il sera en défaut vis-à-vis de Dekker sans avertissement ou mise en demeure et le Client sera redevable d'un intérêt commercial légal, majoré de 5 % par an sur le montant final de la facture à compter de la date d'échéance jusqu'à la date de paiement. À la fin de chaque année, Dekker a le droit d'augmenter le montant sur lequel les intérêts commerciaux légaux sont calculés en fonction des intérêts dus au cours de cette année. Le lieu de paiement est toujours le compte bancaire ou le compte de virement indiqué par Dekker.
6. Si le Client est en retard de paiement, il est également redevable des frais extrajudiciaires et judiciaires. Les frais extrajudiciaires seront facturés sur la base des frais réels encourus, avec un minimum de 10 % sur le montant non payé ou non payé à temps.

ARTICLE 13 :

RESPONSABILITÉ CIVILE

1. Ni Dekker, ni son/ses employé(s), ni les tiers engagés par Dekker ne sont responsables des dommages, pour quelque raison et de quelque nature que ce soit, subis par le Client ou un tiers, en rapport avec la livraison des produits, l'utilisation des produits, la possession des produits ou les défauts des produits livrés, y compris le non-respect des obligations de réparation ou de re-livraison, sauf en cas d'intention ou d'imprudance délibérée de la part de Dekker ou si et dans la mesure où le droit impératif en dispose autrement.
2. Si et dans la mesure où Dekker est responsable en vertu du premier paragraphe de cet article, il ne sera responsable que des dommages directs. Les dommages indirects subis par le client, y compris les dommages consécutifs, consistant entre autres (mais sans s'y limiter) en un manque à gagner, une perte de chiffre d'affaires ou une perte de revenus, ne pourront jamais faire l'objet d'une indemnisation par Dekker.
3. La responsabilité de Dekker pour les dommages directs est en tout état de cause toujours limitée à l'obligation de livrer à nouveau, ou à l'obligation de payer le montant de la facture relative au Contrat, avec un maximum du montant payé par l'assurance responsabilité professionnelle de Dekker dans le cas concerné (augmenté du montant de la franchise), à la discrétion de Dekker.
4. Le Client indemnise Dekker pour toutes les réclamations de tiers qui subissent des dommages dans le cadre de l'exécution du Contrat et dont la cause est imputable à une partie autre

que Dekker, ainsi que pour les réclamations de tiers relatives à des accords conclus entre le Client et ces tiers.

5. Sans préjudice des dispositions des articles 4 et 5 concernant les réclamations et des dispositions du présent article concernant la responsabilité de Dekker, le délai de prescription ou d'expiration de toutes les réclamations et défenses à l'encontre de Dekker et des tiers impliqués par Dekker dans l'exécution du Contrat est d'un an, ou d'un délai plus court si cela résulte de la loi.

ARTICLE 14 :

DROIT APPLICABLE ET JURIDICTION COMPÉTENTE

1. Tous les contrats conclus par Dekker sont régis par le droit néerlandais, à l'exclusion, le cas échéant, de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises (Convention de Vienne).
2. Tous les litiges survenant entre Dekker et le Client seront, sans préjudice des dispositions de l'article 5 et sans préjudice de la compétence juridique du Tribunal cantonal, réglés par le juge compétent au lieu du siège social de Dekker. Déposé le 11 janvier 2018 au greffe du tribunal d'arrondissement de La Haye sous le numéro 2/2018.