



PREMIUM COLLECTION
CATALOGUE

INDEX

| | |
|-----|-------------------|
| 4 | INTRODUCTION |
| 6 | FOSTER |
| 8 | ACIER FOSTER |
| 16 | ÉVIERS |
| 108 | MITIGEURS |
| 132 | TABLES DE CUISSON |

FOSTER







FOSTER

L'AMOUR DE LA BEAUTÉ ARTISTIQUE

La collection de produits Foster représente la synthèse de l'amour de la beauté artistique qui est la marque de fabrique du design Foster, qui souligne et met en valeur les détails de chaque produit, conçu pour être fonctionnel tout en ayant un caractère distinctif. Les produits manufacturés nous parlent à travers la matière, la forme et la couleur. C'est par la perception des sens que nous pouvons saisir la beauté du design made in Foster. Le Palazzo Terranova est le siège de Foster, mais il témoigne également de l'amour de l'entreprise pour l'art. Nous respirons l'art tous les jours dans ses salles décorées de fresques, et il est tout naturel qu'il soit infusé dans chacun de nos produits. Le Palazzo, un ancien couvent franciscain du XVIIe siècle, est devenu le siège de la société en 1988, après d'importants travaux de conservation qui ont per-

mis de restaurer la splendeur des fresques et de mettre en lumière d'anciens objets historiques. Le Palazzo Terranova est un patrimoine que la société a voulu rendre à la communauté avec toute son histoire et sa beauté. Foster a été l'une des premières entreprises italiennes à s'associer à divers projets de sauvegarde et de protection du territoire. Recherche, style et beauté réunis en un seul signe : la marque Foster. Le désir de toujours trouver de nouvelles solutions pour améliorer la qualité de vie dans la cuisine est le moteur de nos recherches. Dans les nombreuses propositions du catalogue Foster, chacun peut trouver le produit qui exprime son propre style et la solution la plus adaptée à l'espace et aux besoins de sa cuisine, en interprétant des goûts et des cultures très différents.

SYNERGIE

LE PRODUIT EST LE RÉSULTAT DE LA CONTAMINATION ENTRE L'ART ET LA TECHNIQUE

Foster, c'est le design italien, la tradition et l'amour de l'art qui se reflètent dans le souci du détail et de l'artisanat, associés à la recherche et à l'innovation. Foster est un groupe de quatre entreprises qui, grâce à leur synergie, sont en mesure de proposer un projet de cuisine complet. Les compétences et le savoir-faire sont la base sur laquelle nous relevons les défis internationaux, en offrant nos produits à des cultures et des besoins différents dans plus de vingt pays du monde. Le succès de Foster parmi les principaux fabricants de cuisines du monde est certainement dû à sa grande capacité à concevoir et à créer des solutions personnalisées pour ses cuisines, en interprétant des goûts et des cultures très différents. Depuis des années, nous travaillons avec les meilleures marques nationales et internationales, en répondant à leurs besoins. L'objectif a toujours été de donner au produit un caractère personnel, et le design doit être intemporel. La contamination

de la technologie, de l'art et de l'artisanat est la carte maîtresse du groupe Foster. Les machines façonnent l'acier, mais la capacité à atteindre des niveaux extrêmes d'utilisation de l'acier est très importante. Les formes extrêmes sont dues à l'expérience des artisans de l'acier de Foster. L'utilisation de technologies de pointe et le savoir-faire du passé sont le cœur battant au centre de chaque produit Foster. Une équipe de professionnels hautement spécialisés est en mesure de créer des produits en acier inoxydable à très haut contenu technologique et artistique et de contrôler méticuleusement toute la chaîne de production, de la sélection des matières premières aux tests finaux. Les moules sont entièrement réalisés en interne, grâce à la grande expertise qui caractérise notre culture d'entreprise. Les finitions de surface de l'acier Foster sont le résultat d'une recherche minutieuse et sont finies à la main pour atteindre l'unicité même dans le produit industriel.





LA MATIÈRE PREMIÈRE

ACIER INOXYDABLE AISI 304

Foster choisit un acier inoxydable de haute qualité, plus épais que la moyenne, ce qui permet d'obtenir des produits plus solides, plus résistants à la corrosion et extrêmement durables. C'est un matériau écologique et entièrement recyclable. Il garantit une hygiène maximale et une facilité de nettoyage. Sa polyvalence lui permet de s'adapter à toute esthétique tout en conservant son identité en substance. Sa ductilité se prête à la créativité et à l'expérimentation typiques de Foster. L'acier est imaginé comme une forme, moulé puis traité de manière

artisanale dans la réalisation de projets sur mesure et dans les finitions : soudure, brossage, réalisation de la finition Vintage, toujours faite à la main, encore. Foster questionne chaque jour les possibilités de ce matériau, lui demandant d'être toujours quelque chose de plus, en étendant constamment ses limites d'utilisation. Tel est le défi des artisans de Foster : traduire l'acier dans différents contextes, de l'eau au feu, le colorer pour lui donner une nouvelle voix et une nouvelle expressivité.



LE PVD DE FOSTER

EXPÉRIMENTATION ET RECHERCHE

Le PVD de Foster est le résultat d'années de recherche et d'expérience, qui ont permis d'obtenir des colorations techniques capables de résister au temps et à l'usure. La qualité PVD des produits Foster est unique et reconnue par le marché comme synonyme de fiabilité. L'acier inoxydable devient le véritable protagoniste, grâce à sa polyvalence et à sa capacité à créer de nouvelles esthétiques.

PALETTE FOSTER



BROSSÉ



VINTAGE



BROSSÉ
PVD GUN METAL



VINTAGE
PVD GUN METAL



FUMÉ
PVD GUN METAL



BROSSÉ
PVD COPPER

VINTAGE
PVD COPPER

FUMÉ
PVD COPPER

BROSSÉ
PVD GOLD

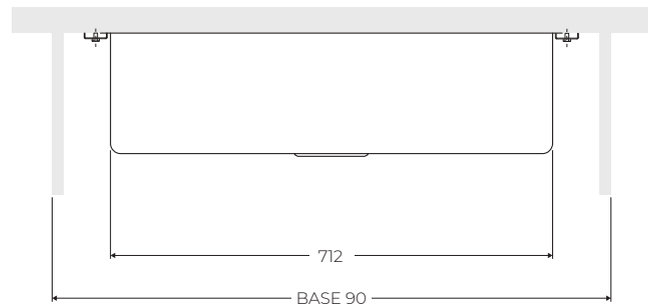
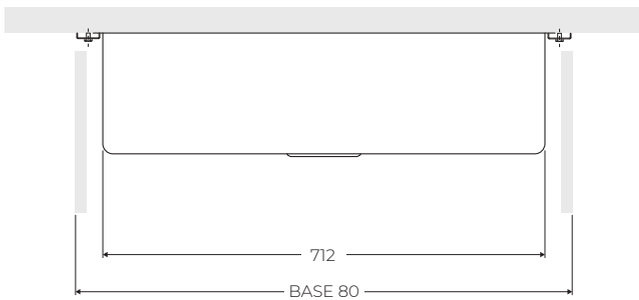
VINTAGE
PVD GOLD

FUMÉ
PVD GOLD



N043 F51
Évier Riva

G681 F00
Milano 4 bruleurs



EAU ET FEU

ENTRE FONCTION ET ESTHÉTIQUE

Foster a de plus en plus étendu les limites de son utilisation de l'acier. L'acier dans différents contextes, pour être efficace de l'eau au feu. Le point fixe est la conception d'un espace cuisine qui peut être complété par une gamme d'appareils performants au design distinctif. En termes de design, cela se traduit pour nous par la création de collections de produits comprenant des éviers et des accessoires associés à des

tables de cuisson unies non seulement dans les finitions des aciers mais aussi dans les bords d'installation, pour s'adapter aux projets de cuisine les plus variés. La dimension de cuisson indiquée est référée à la dimension de la cuve. Selon les spécifications produit du fabricant de cuisine, il pourrait être nécessaire de réduire l'épaisseur des épaules du caisson afin de faciliter le serrage des pâtes de fixation.

INDEX

LES ÉVIERS FOSTER

COLLECTIONS PRESTIGIEUSES

CONVIVIO

Installation SP
Variants du modèle x2
Finition Brosée
PVD
p. 18



RIVA

Installation AF | PD | SP
Variants du modèle x6
Finition Brosée
PVD
p. 32



OPERA

Installazione AF | PD
Variants du modèle x2
Finition Brosée
PVD
p. 46



CUBO

Installation AF | PD
Variants du modèle x3
Finition Brosée
PVD
p. 58



INTRIGO

Installation AF | PD | SP
Variants du modèle x5
Finition Brosée
PVD
p. 62



UNIKA

Installation AF | PD | SP
Variants du modèle x14
Finitions Brosée | Vintage | Fumé
PVD
p. 76



SOLO

Installation PD
Finitions Brosée
p. 104



CONVIVIO

UN VÉRITABLE CENTRE FONCTIONNEL

Un évier conçu pour être plus qu'un simple évier. Les enceintes qui caractérisent le design sont sculptées pour donner forme à différents scénarios d'utilisation. Des récipients à épices, des planches à découper, des plateaux et des récipients de différentes tailles alternent. D'un simple geste, ils peuvent être empilés pour être toujours à portée de main et cachés par des grilles en matériau durable. En plus de la version classique en acier inoxydable, l'évier Convivio est également disponible dans les finitions Foster PVD.

N050 S50
Évier Convivio

R491 A00
Mitigeur Arco





ÉVIERS



N049 S58
Évier Convivio
PVD Copper

R498 A28
Mitigeur Verona plus
PVD Copper

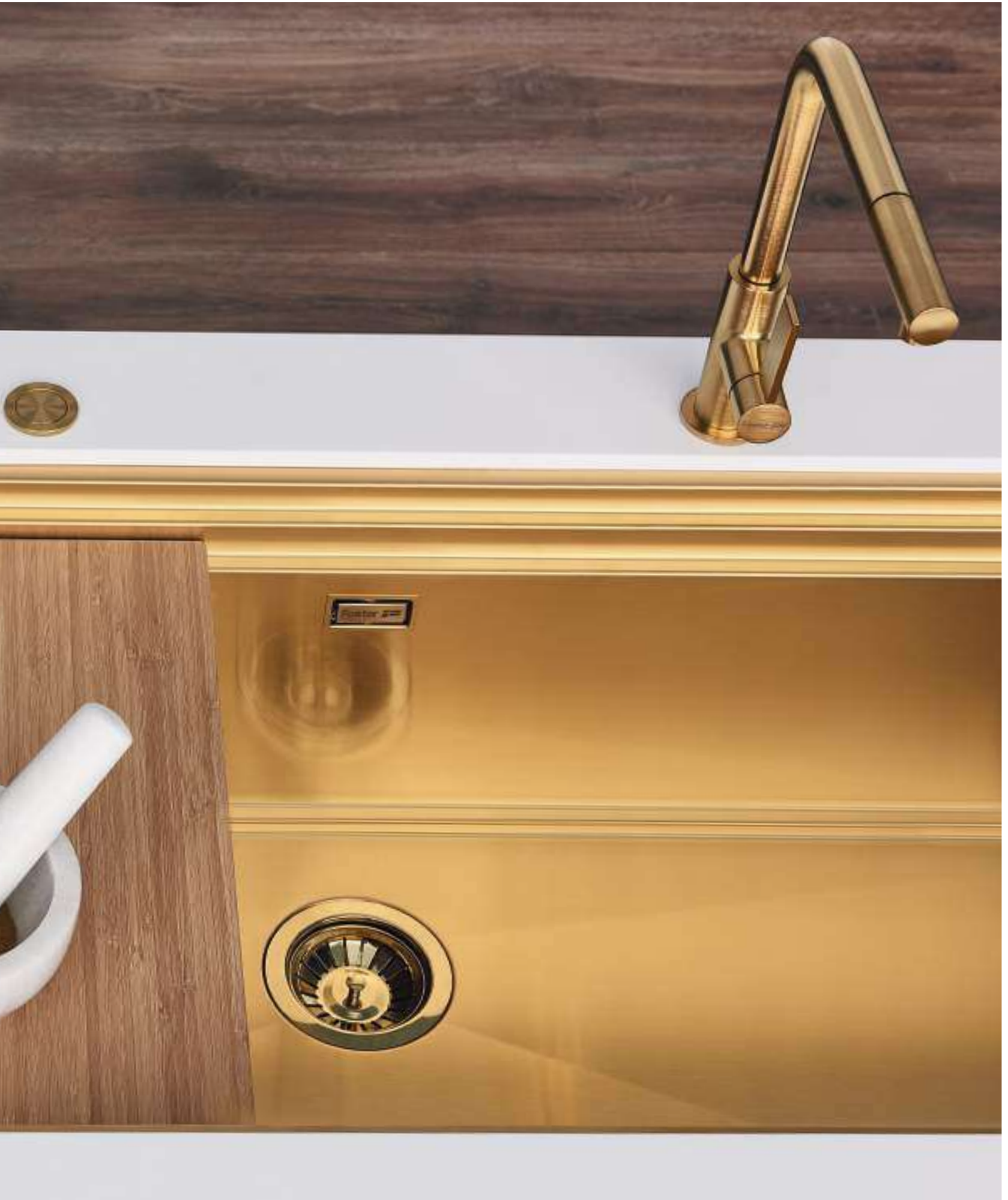






Convivio est l'évier du poste de travail qui se prête à différents contextes et utilisations: du lavage à la préparation des aliments jusqu'au service, grâce à ses accessoires.





CONVIVIO 1400

Dimensions 1448 x 503 mm
 1 cuve 1397 x 400 mm
 Profondeur cuve 263 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier

Installation **S**

**N050 S50**

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 3149

CONVIVIO 1200

Dimensions 1236 x 503 mm
 1 cuve 1185 x 400 mm
 Profondeur cuve 263 mm
 Vidage 3,5" à panier

Installation **S**

**N049 S50**

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 2999

**N049 S56**

Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal

€ 4899

**N049 S58**

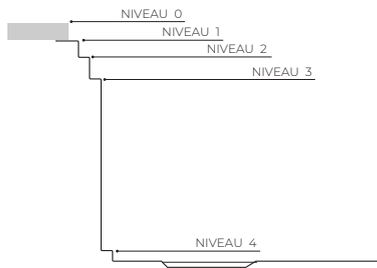
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper

€ 4899**N049 S59**

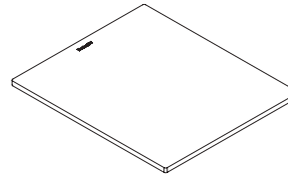
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold

€ 4899

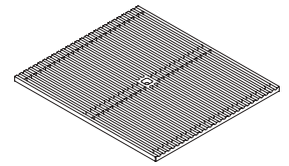
ACCESSOIRES



EQUIPMENT

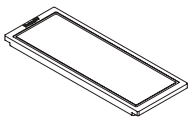


A200 F02
planches de découpe bambou
49 x 42 cm
niveau 0 - 3



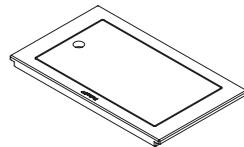
A100 E00
grille Foster Black
39,2 x 44,8 cm
niveau 2 - 4

OPTIONNELS



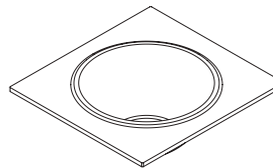
A642 F00
planches de découpe noyer
18 x 44,8 cm
niveau 2

€ 119



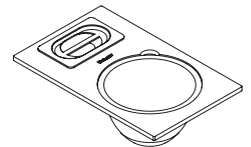
A100 E27
planches de découpe + kit PEDH
28 x 47,4 cm
niveau 1

€ 334545



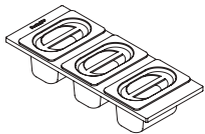
A200 E01
kit bol ø 30 cm + support en bambou
44,8 x 42,2 cm
niveau 0 - 3

€ 279



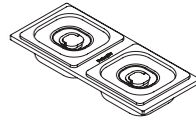
A100 E28
kit bols
28 x 44,8 cm
niveau 2

€ 22955



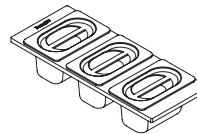
A100 E22
kit 3 plateaux en inox
18 x 44,8 cm
niveau 2

€ 289



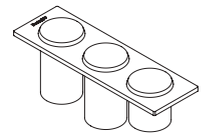
A100 E23
kit 2 plateaux en inox
18 x 42,2 cm
niveau 3

€ 249



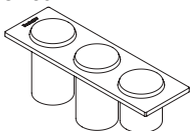
A100 E24
kit 3 plateaux en inox
18 x 42,2 cm
niveau 3

€ 279



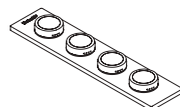
A100 E26
kit bouteilles
14 x 47,4 cm
niveau 1

€ 305



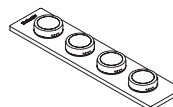
A100 E21
kit bouteilles
14 x 44,8 cm
niveau 2

€ 2295



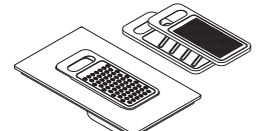
A100 E20
porte-épices
10 x 44,8 cm
niveau 2

€ 149



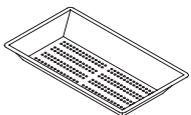
A100 E25
porte-épices
10 x 47,4 cm
niveau 1

€ 149



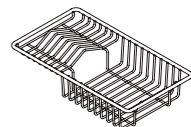
A159 A01 - avec A100 E27
kit râpes avec anneau de support et cuvette

€ 189



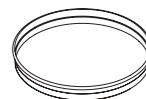
A151 F00 - avec A100 E27
cuvette perforée en inox
21,5 x 38 cm

€ 319



A100 C03 - avec A100 E27
grille porte-assiettes en inox
21,4 x 37,9 cm

€ 119



A778 F00 - avec A200 E01
plateau en inox
Ø 30 cm

€ 179



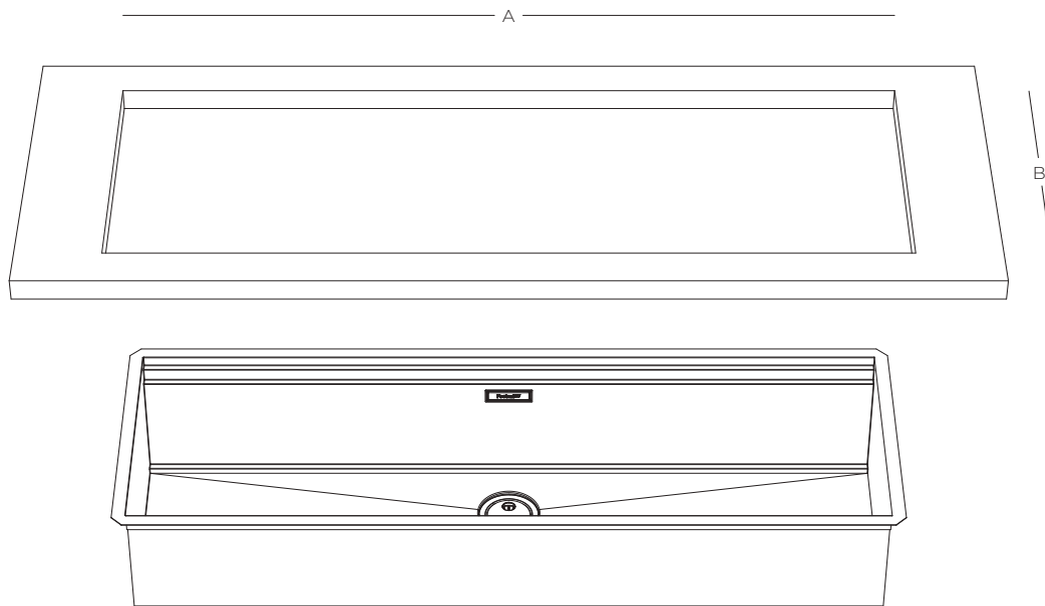
A100 F30
porte-coteaux
avec A100 E21 - A100 E26

€ 189





SP | trou d'encastrement Sous - Plan



| produit | trou A x B |
|---------------|---------------|
| CONVIVIO 1400 | 1397 x 477 mm |
| CONVIVIO 1200 | 1185 x 477 mm |

RIVA

ELEMENTS DISTINCTIVES

Foster Riva est une collection d'éviers créée avec un design ingénieux, avec un système de trois bassins où les accessoires sont logés sur des niveaux séparés. Sur le premier, les grilles innovantes BlackFoster glissent, caractérisant fortement son esthétique et sa fonctionnalité. Elles sont également idéales pour créer une couverture élégante afin de garder la surface de la cuisine bien rangée à tout moment. Hygiéniques, très légères, résistantes et faciles à nettoyer. Elles sont également 100% écologiques, un choix respectueux de la nature et de l'environnement.





ÉVIERS



A100 C06
grille porte-assiettes



A642 F03
planche de découpe noyer

A100 E02
grille Foster Black

DÉTAILS FONCTIONNELS

LE FOND DE DIAMANT

La base de la cuvette en forme de diamant de Foster donne un caractère unique aux évier. Foster fabrique à la main des fonds de cuvette en diamant avec un pliage précis qui garantit un drainage parfait de l'eau. L'évacuation de l'eau au les fond de cuve à forme de diamant, toujours soignée dans les solutions Foster. Dans les modèles carrés à fond plat, la vidange est garantie par l'élégant motif en losange qui facilite l'évacuation de l'eau.



ÉVIERS





Pratiques et coulissantes, les grilles Black de Foster deviennent un pratique égouttoir pour ranger les plats et les ustensiles. Fonctionnels et ingénieux, elles peuvent être tournés de 90° et placées au fond de la cuve, assurant ainsi une multitude de solutions. Le soin du détail, qui a toujours distingué Foster, a conduit nos techniciens à dessiner des rainures spéciales entre les fentes des grilles Black Foster qui empêchent l'eau de jaillir sur le plan de travail de la cuisine, garantissant ainsi une praticité inégalée.

N034 F56
Évier Riva
PVD Gun Metal

R424 S56
Mitigeur Inciso
PVD Gun Metal

RIVA 855

Dimensions 1175 x 520 mm
 1 cuve 855 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade auto | à panier
 BASE 120 cm



Installation **PD | AF**

N043 F51 égouttoir à gauche € 2590
N043 F52 égouttoir à droite € 2590
 Acier INOX AISI 304 brossé

RIVA 750

Dimensions 806 x 520 mm
 1 cuve 430 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade auto | à panier
 BASE 90 cm



Installation **PD | AF**

N040 F51 égouttoir à gauche € 2090
N040 F52 égouttoir à droite € 2090
 Acier INOX AISI 304 brossé

RIVA 750

Dimensions 806 x 520 mm
 1 cuve 750 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade auto | à panier
 BASE 90 cm



Installation **PD | AF**

N034 F50 € 1849
 Acier INOX AISI 304 brossé

RIVA 750

Dimensions 790 x 466 mm
 1 cuve 750 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5"
 BASE 90 cm



Installation **SP**

N034 S50 € 1649
 Acier INOX AISI 304 brossé

RIVA 430

Dimensions 486 x 520 mm
 1 cuve 430 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade auto | à panier
 BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N031 F50 € 1449
 Acier INOX AISI 304 brossé

RIVA 430

Dimensions 470 x 466 mm
 1 cuve 430 x 374 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 60 cm



Installation **SP**

N031 SS50 € 1299
 Acier INOX AISI 304 brossé



N034 F56 € 2949
Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



N034 F58 € 2949
Acier INOX 304 brossé PVD Copper



N034 F59 € 2949
Acier INOX 304 brossé PVD Gold



N034 S56 € 2699
Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal

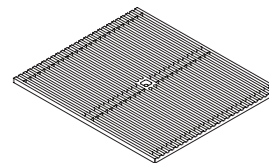


N034 S58 € 2699
Acier INOX 304 brossé PVD Copper

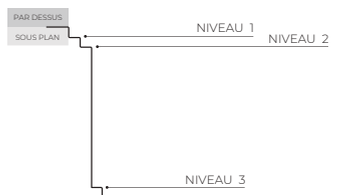


N034 S59 € 2699
Acier INOX 304 brossé PVD Gold

EQUIPMENT



A100 E02 - 2 pcs
grille Foster Black
39,2 x 44,8 cm
niveau 1 - 3

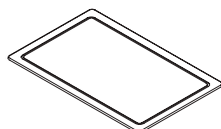


OPTIONNELS



A631 C00
planche de découpe crystal
23,4 x 41,4 cm
niveau 1

€ 119



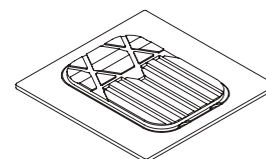
A657 F02
planche de découpe HDPE gris
27,2 x 42 cm
niveau 1

€ 169



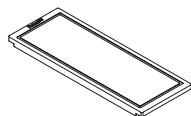
A644 A01
planche de découpe double HDPE
31,7 x 41,8 cm
niveau 1

€ 159



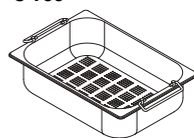
A644 F04
planche de découpe Iroko
41,2 x 41,6 cm
niveau 1

€ 309



A642 F03
planche de découpe noyer
18 x 44,8 cm
niveau 1

€ 119



A154 F00 - avec A644 F04
cuvette perforée en acier inox
25 x 36 cm

€ 249



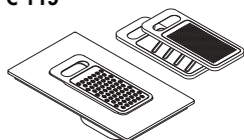
A153 A00
cuvette blanche
41,4 x 27,2 cm
niveau 1

€ 109



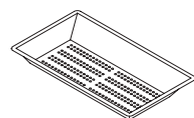
A100 A54 - avec A644 F04
grille porte-assiettes acier inox
23 x 35 cm

€ 99



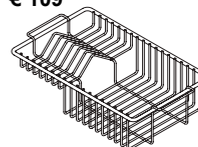
A159 A01 - avec A644 A01
kit râpes avec anneau de support et cuvette

€ 189



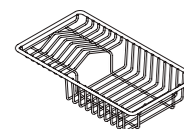
A156 F00
cuvette perforée en inox
21,5 x 40 cm
niveau 2

€ 299



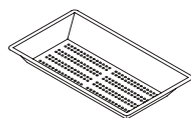
A100 C06
grille porte-assiettes en inox
21,4 x 37,2 cm
niveau 2

€ 119



A100 C03 - avec A644 A01
grille porte-assiettes en inox
21,4 x 37,9 cm

€ 119

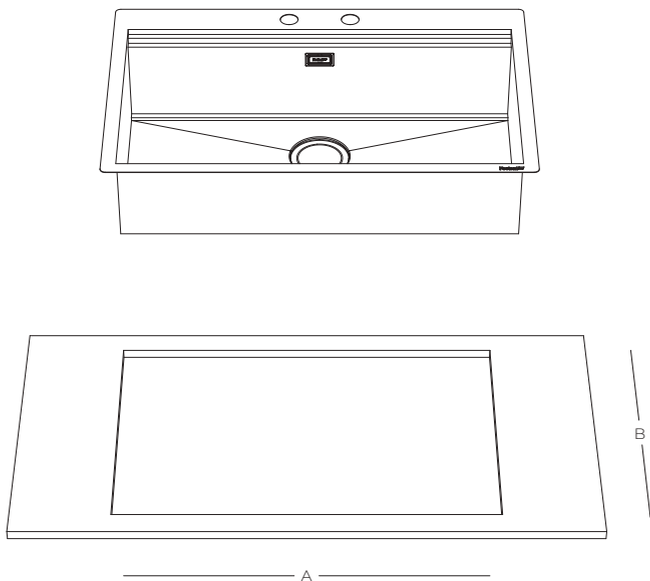


A151 F00 - avec A644 A01
cuvette perforée en inox
21,5 x 38 cm

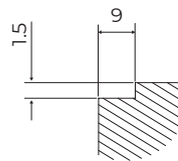
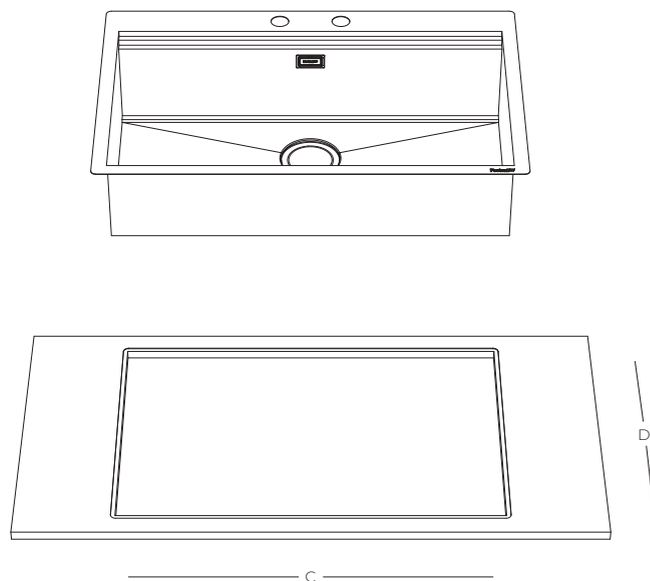
€ 319



PD | Trou d'encastrement Par Dessus



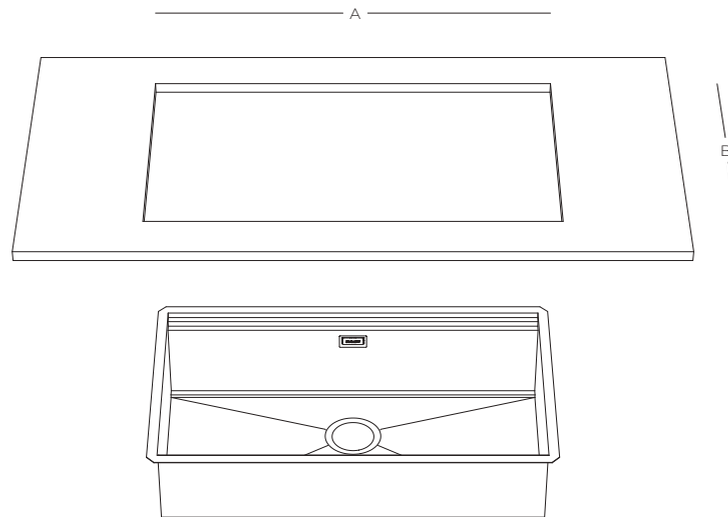
AF | Trou d'encastrement À Fleur



baisse constante

| produit | code | PD AF - trou A x B | AF - baisse C x D | |
|----------|----------------------|----------------------|-------------------|-------|
| RIVA 855 | N043 F5x | 1158 x 503 mm | 1176 x 521 mm | R10.5 |
| RIVA 750 | N040 F5x N034 F5x | 789 x 503 mm | 807 x 521 mm | R10.5 |
| RIVA 430 | N031 F50 | 469 x 503 mm | 487 x 521 mm | R10.5 |

SP | trou d'encastrement Sous - Plan



| produit | code | SP - trou A x B |
|----------|----------|-----------------|
| RIVA 750 | N034 F5x | 750 x 426 mm |
| RIVA 430 | N031 F50 | 430 x 426 mm |

OPERA

INCRUSTATIONS PRÉCIEUSES EN ACIER

Les incrustations qui encadrent la cuve de l'évier Opera semblent avoir été sculptées à la main. Géométriques et concentriques, elles entourent le périmètre de l'évier et créent des bases de support pour une série de grilles et de conteneurs. Il est possible de créer différentes zones de travail qui disparaissent sous le niveau du plateau.









ÉLÉMENTS INTÉGRÉS

Sur le côté à droite, l'évier est préparé pour l'installation du mitigeur. Ce compartiment intégré permet de dissimuler la zone du mitigeur et est idéal pour la modèles avec un bec caché.

N602 F00
Opera

R499 A00
Mitigeur Piano





ÉVIERS

N625 F06
Opera H25
PVD Gun Metal

R498 A26
Mitigeur Verona plus
PVD Gun Metal

OPERA

Dimensions 873 x 513 mm
Gorge robinetterie à droite
1 cuve 665 x 375 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" Fade auto | à panier
BASE 90 cm

Installation **PD | AF**



N602 F00

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 1849

OPERA H25

Dimensions 880 x 518 mm
Bord Rim h 25 mm
Gorge robinetterie à droite
1 cuve 665 x 375 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" Fade auto | à panier
BASE 90 cm

Installation **PD**



N625 F00

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 2749



N602 F06 € 3495
Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



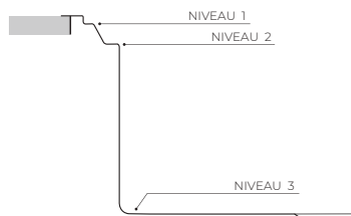
N602 F08 € 3495
Acier INOX 304 brossé PVD Copper



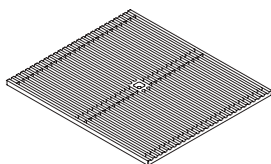
N602 F09 € 3495
Acier INOX 304 brossé PVD Gold



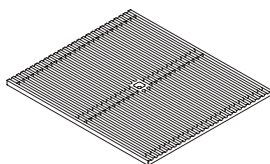
N625 F06 € 3895
Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



EQUIPMENT

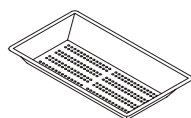


A100 E06
grille Foster Black avec des pieds
34 x 45,4 cm
niveau 1 - 3



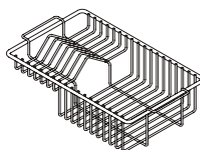
A100 E07
grille Foster Black
39,7 x 45,4 cm
niveau 1 - 2

OPTIONNELS



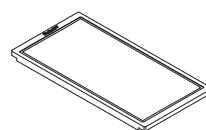
A156 F00
cuvette perforée en inox
21,5 x 39,6 cm
niveau 2

€ 299



A100 C06
grille porte-assiettes en inox
21,4 x 39,5 cm
niveau 2

€ 119

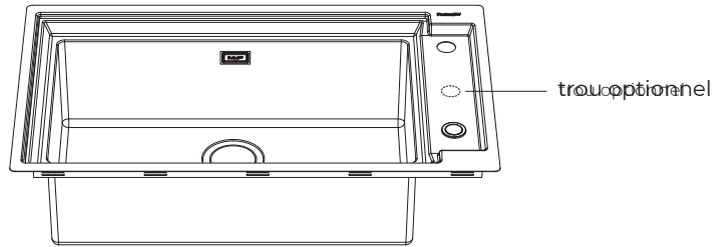


A642 F04
planche de découpe noyer
22,5 x 39,5 cm
niveau 2

€ 229



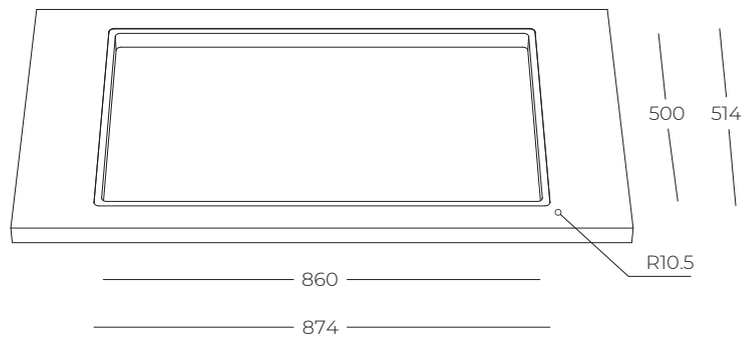
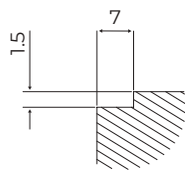
Trou optionnel pour Mitigeur Piano ou distributeur Evo

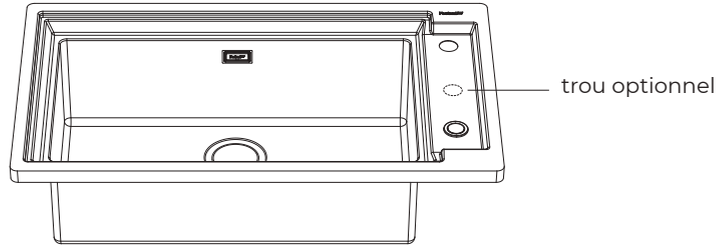


PD | trou d'encastrement Par Dessus

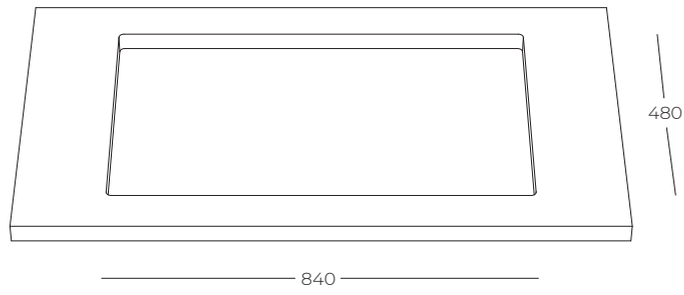


AF | trou d'encastrement À Fleur





PD | trou d'encastrement Par-Dessus



CUBO



Le rayon étroit est l'élément distinctif du design des cuves Cubo. Dans le modèle avec cadre, la grande gorge à robinetterie est déjà équipée de deux trous de robinetterie en standard. Dans le deuxième trou, il est possible d'installer la commande du vidage automatique ou, en alternative, un distributeur de savon pratique.

N366 F50
Évier Cubo 710
Finition brossée

R525 A00
Mitigeur Polo



CUBO 710

Dimensions 770 x 520 mm
1 cuve R12 710 x 400 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" Fade | à panier
BASE 80 cm



Installation **PD | AF**

N366 F50

€ 1329

Acier INOX AISI 304 brossé

CUBO 500

Dimensions 560 x 520 mm
1 cuve R12 500 x 400 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" Fade | à panier
BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N365 F50

€ 1179

Acier INOX AISI 304 brossé

CUBO 400

Dimensions 460 x 520 mm
1 cuve R12 400 x 400 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" Fade | à panier
BASE 45 cm



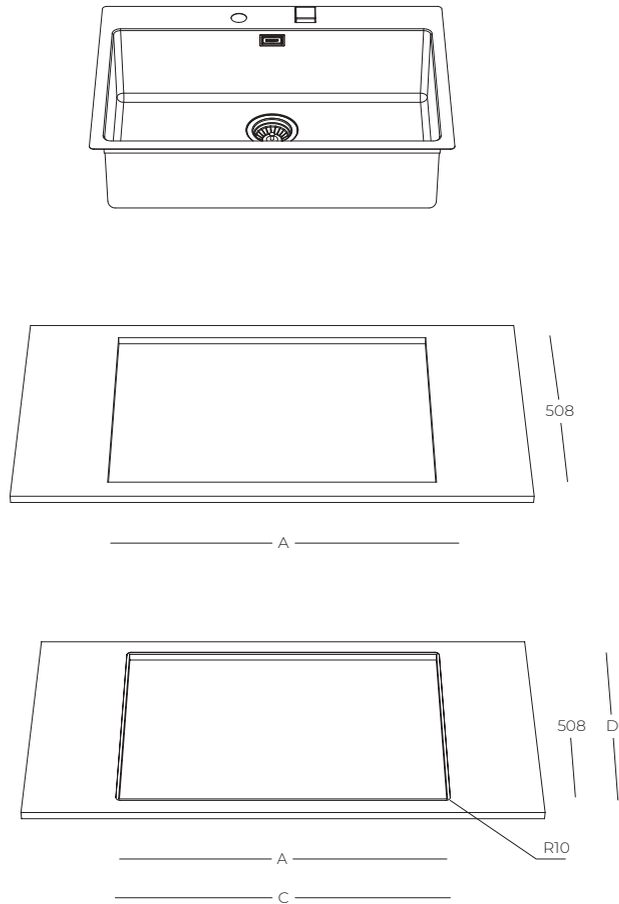
Installation **PD | AF**

N363 F50

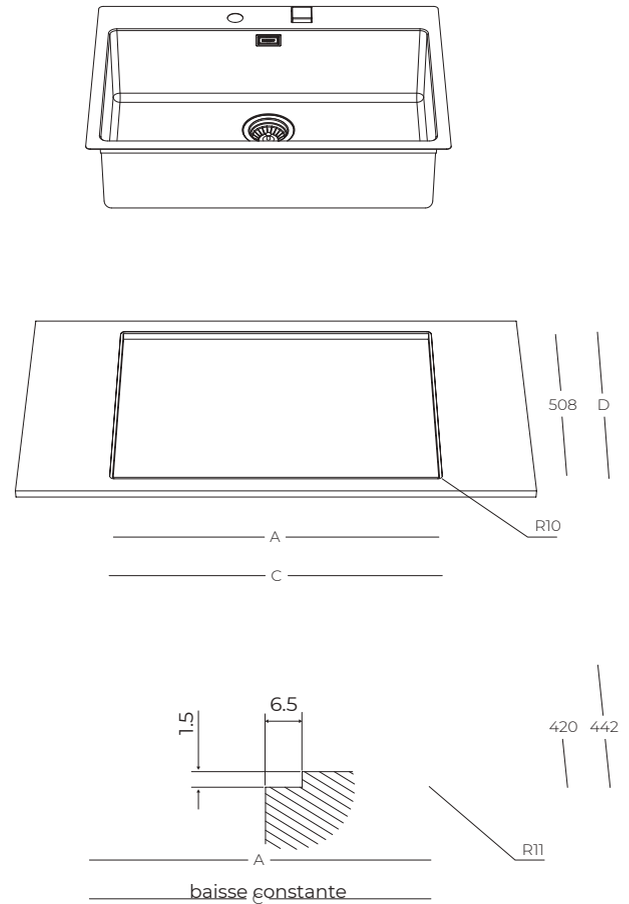
€ 1129

Acier INOX AISI 304 brossé

PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



| produit | PD AF - trou A x 508 | AF - baisse C x D | |
|----------|------------------------|-------------------|-------|
| CUBO 710 | 758 x 508 mm | 771 x 521 mm | R10.5 |
| CUBO 500 | 548 x 508 mm | 521 x 561 mm | R10.5 |
| CUBO 400 | 448 x 508 mm | 461 x 521 mm | R10.5 |

INTRIGO

LA FUSION DES ÉLÉMENTS

Intrigo est un évier conçu à partir d'une seule peau, un corps unique qui intègre des éléments séparés en une seule entité. Intrigo est un nouveau point de vue en matière de design qui se traduit par un produit aux surfaces continues qui, décliné en différentes finitions, à travers son esthétique, nous raconte une histoire.









INSTALLATION À FLEUR

L'évier Intrigo est disponible en taille conçue pour les petits espaces. Le vidage, intégré au corps de la cuve, permet un nettoyage maximal et empêche l'accumulation de résidus.

N456 F46
Intrigo 400x400
PVD Gun Metal

R498 A26
Mitigeur Verona Plus
PVD Gun Metal





INSTALLATION SOUS PLAN

Les éviers Intrigo sous-plan sont disponibles aussi dans les finitions Foster PVD. Ils peuvent être équipés d'accessoires également assortis à leur couleur, ce qui vous permet d'installer un distributeur pratique dans l'espace de lavage.

N458 S48
Intrigo 800x400
PVD Copper

R498 A28
Mitigeur Verona Plus
PVD Copper

R520 A58
Distributeur Sapone
PVD Copper





Pour Foster, la couleur n'est pas seulement un élément de pure esthétique mais aussi de force. Cette finition, rendue par le traitement de surface Foster PVD, est capable de rendre l'acier encore plus résistant à l'usure.

N453 S49
Intrigo 530x400
PVD Gold

INTRIGO 800

Dimensions 840 x 440 mm
 1 cuve 800 x 400 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 90 cm

Installation **PD | AF**

Installation **SP**



N458 F40 € 1249

Acier INOX AISI 304 brossé

N458 S40 € 1049

Acier INOX AISI 304 brossé

INTRIGO DOUBLE

Dimensions 750 x 440 mm
 2 cuves 340 x 400 mm
 Profondeur cuves 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 80 cm

Installation **PD | AF**

Installation **SP**



N455 F40 € 1449

Acier INOX AISI 304 brossé

N455 S40 € 1299

Acier INOX AISI 304 brossé

INTRIGO 710

Dimensions 750 x 440 mm
 1 cuve 710 x 400 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 80 cm

Installation **PD | AF**

Installation **SP**



N457 F40 € 1149

Acier INOX AISI 304 brossé

N457 S40 € 1019

Acier INOX AISI 304 brossé

INTRIGO 530

Dimensions 570 x 440 mm
 1 cuve 530 x 400 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 80 cm

Installation **PD | AF**

Installation **SP**



N453 F40 € 1049

Acier INOX AISI 304 brossé

N453 S40 € 919

Acier INOX AISI 304 brossé

INTRIGO 400

Dimensions 440 x 440 mm
 1 cuve 400 x 400 mm
 Profondeur cuve 200 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 60 cm

Installation **PD | AF**

Installation **SP**



N456 F40 € 999

Acier INOX AISI 304 brossé

N456 S40 € 849

Acier INOX AISI 304 brossé

COLLECTION

INTRIGO



N458 F46 € 2449

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal

N458 S46 € 2299

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



N458 S48 € 2299

Acier INOX 304 brossé PVD Copper



N458 S49 € 2299

Acier INOX 304 brossé PVD Gold



N455 F46 € 2599

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal

N455 S46 € 2499

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



N453 F46 € 1649

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal

N453 S46 € 1599

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



N453 S48 € 1599

Acier INOX 304 brossé PVD Copper



N453 S49 € 1599

Acier INOX 304 brossé PVD Gold



N456 F46 € 1499

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal

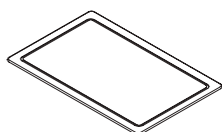
N456 S46 € 1459

Acier INOX 304 brossé PVD Gun Metal



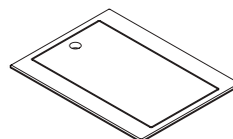
A631 C00
planche de découpe crystal
23,4 x 41,4 cm

€ 149



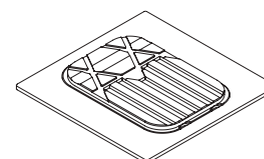
A657 F02
planche de découpe HDPE gris
27,2 x 42 cm

€ 169



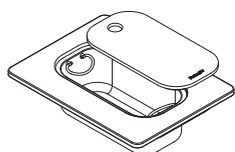
A644 A01
planche de découpe double HDPE
31,7 x 41,8 cm

€ 159



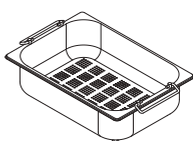
A644 F04
planche de découpe Iroko
41,2 x 41,6 cm

€ 309



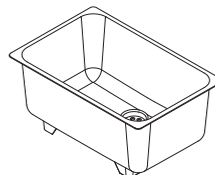
A644 F44
kit planche de découpe Iroko
31,7 x 42 cm

€ 349



A154 F00 - avec A644 F04
cuvette perforée en acier inox
25 x 36 cm

€ 249



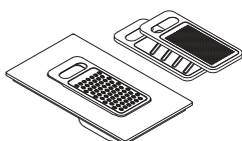
A153 A00
cuvette blanche
41,4 x 27,2 cm

€ 109



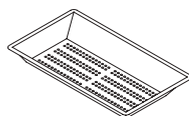
A100 A54 - avec A644 F04
grille porte-assiettes acier inox
23 x 35 cm

€ 99



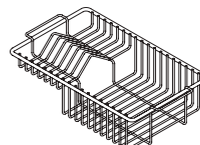
A159 A01 - avec A644 A01
kit râpes avec anneau de
support et cuvette

€ 189



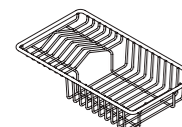
A151 F00 - avec A644 A01
cuvette perforée en inox
21,5 x 38 cm

€ 319



A100 B01
grille porte-assiettes acier inox
25 x 42,5 cm

€ 119

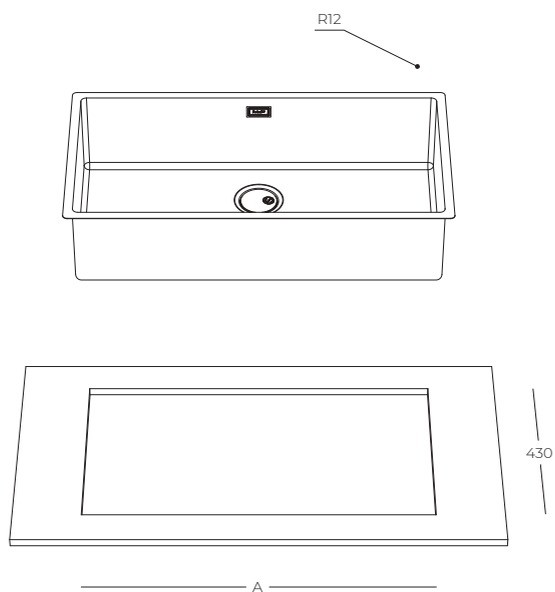


A100 C03 - avec A644 A01
grille porte-assiettes acier inox
21,4 x 37,9 cm

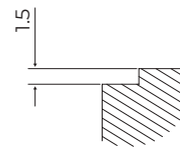
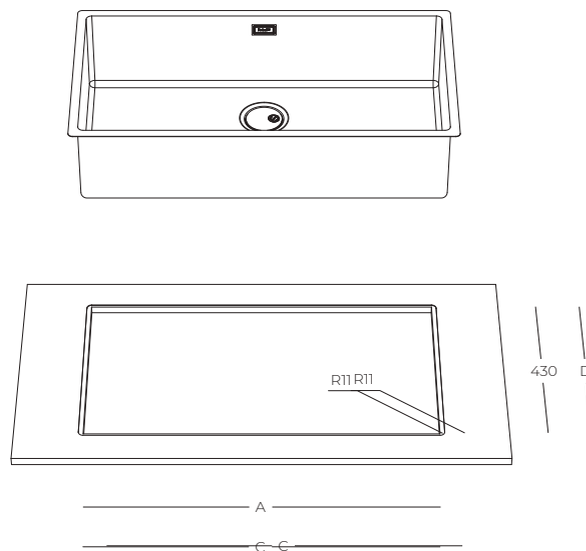
€ 119



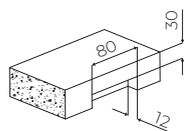
PD | Trou d'encastrement Par Dessus



AF | Trou d'encastrement À Fleur



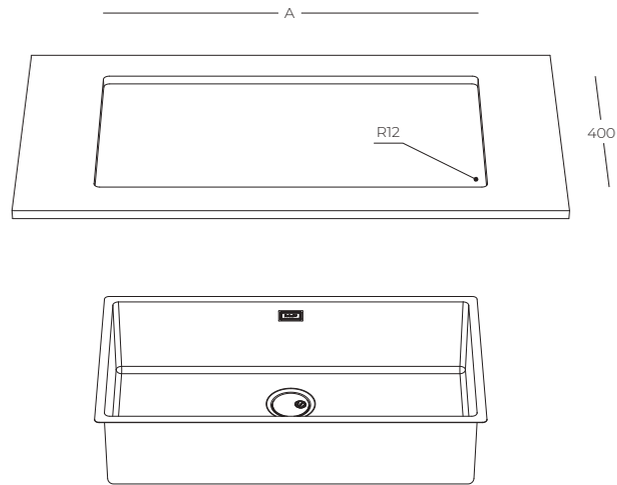
baisse constante



encoche pour le trop-plein
uniquement avec épaisseur du
plan de travail > 30 mm

| produit | PD AF - trou A x B | AF - baisse C x D | |
|----------------|----------------------|-------------------|-----|
| INTRIGO 800 | 820 x 430 mm | 842 x 442 mm | R11 |
| INTRIGO DOUBLE | 730 x 430 mm | 752 x 442 mm | R11 |
| INTRIGO 710 | 730 x 430 mm | 752 x 442 mm | R11 |
| INTRIGO 530 | 550 x 430 mm | 572 x 442 mm | R11 |
| INTRIGO 400 | 420 x 430 mm | 442 x 442 mm | R11 |

ST | Trou d'encastrement Sous - Plan



| produit | SP - true A x B | |
|----------------|-----------------|-----|
| INTRIGO 800 | 800 x 400 mm | R12 |
| INTRIGO DOUBLE | 710 x 400 mm | R12 |
| INTRIGO 710 | 710 x 400 mm | R12 |
| INTRIGO 530 | 530 x 400 mm | R12 |
| INTRIGO 400 | 400 x 400 mm | R12 |

UNIKA

SOLUTIONS MULTIPLES

La collection Foster Unika est un classique de l'évier de cuisine pour une esthétique minimale combinée à une praticité maximale. De forme carrée, avec un design moderne et une capacité accrue, les cuves atteignent une profondeur importante de plus de 20 cm, grâce à une technologie de production avancée qui offre une grande capacité et une grande praticité dans toutes les opérations de lavage.

N265 F50
Unika 500
Finition brossée





ÉVIERS





FINITION VINTAGE

Foster Vintage est la finition idéale pour donner une touche rétro à votre cuisine. Grâce à un processus de brossage précis utilisant de fines brosses en fibres végétales, Foster a créé une texture spéciale qui ne craint ni les rayures ni les entailles.

N265 F80
Unika 500
Finition vintage

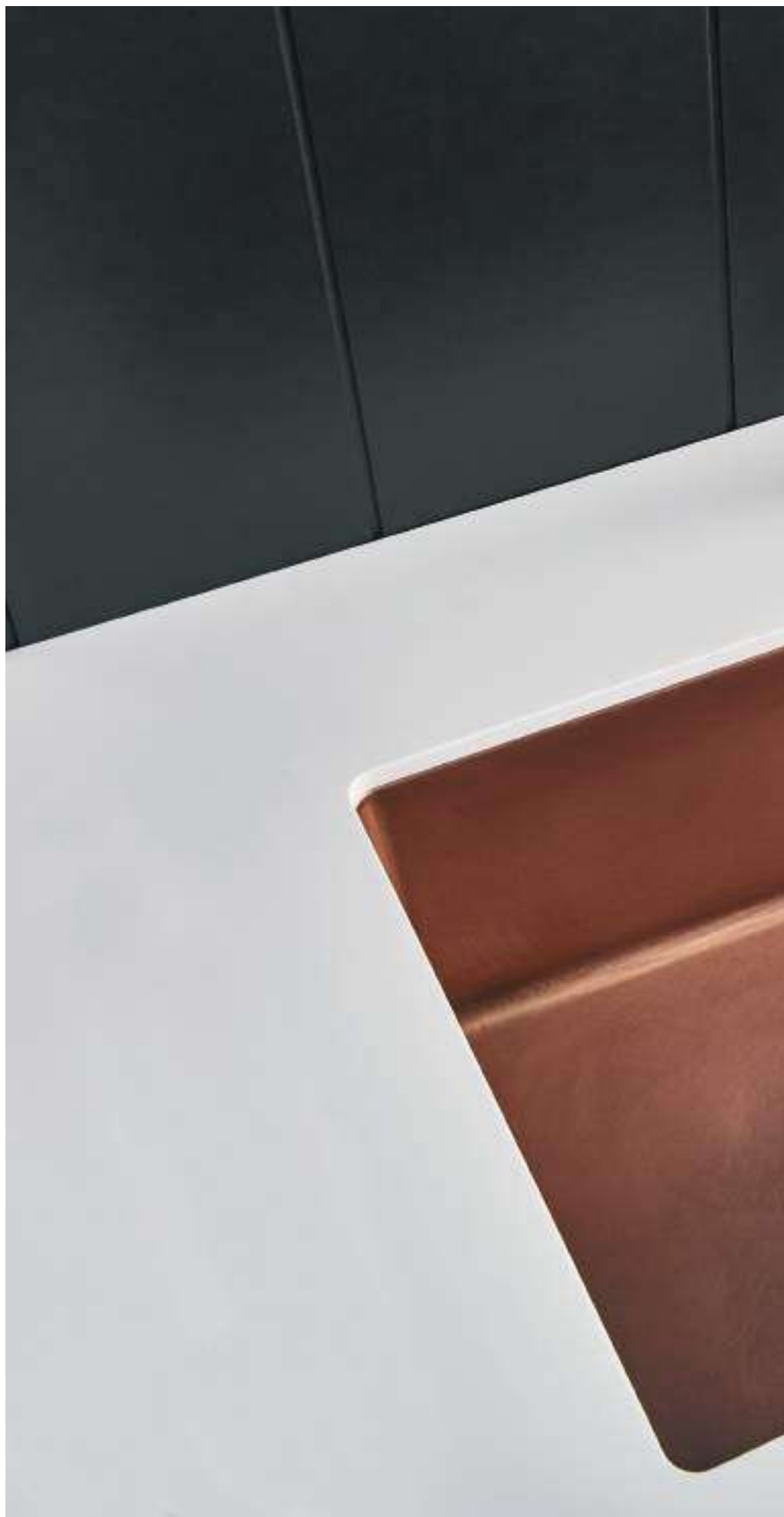
R497 A20
Mitigeur Verona Plus
Finition satinée

DÉTAILS ET COMBINAISONS

La finition vintage met encore plus en valeur les couleurs PVD Foster qui sont appliquées aux modèles Unika sous-plan. La finition de l'évier contraste avec la finition chromée du panier du vidange et du couvercle de trop-plein, offrant ainsi la possibilité de créer un mariage parfait avec les mitigeurs Verona.

N157 S88
Unika 710
PVD Copper
Finition vintage

R497 D06
Mitigeur Verona
PVD Copper
Finition chromée





ÉVIERS

ÉVIERS

BROSSÉ PVD GUN METAL

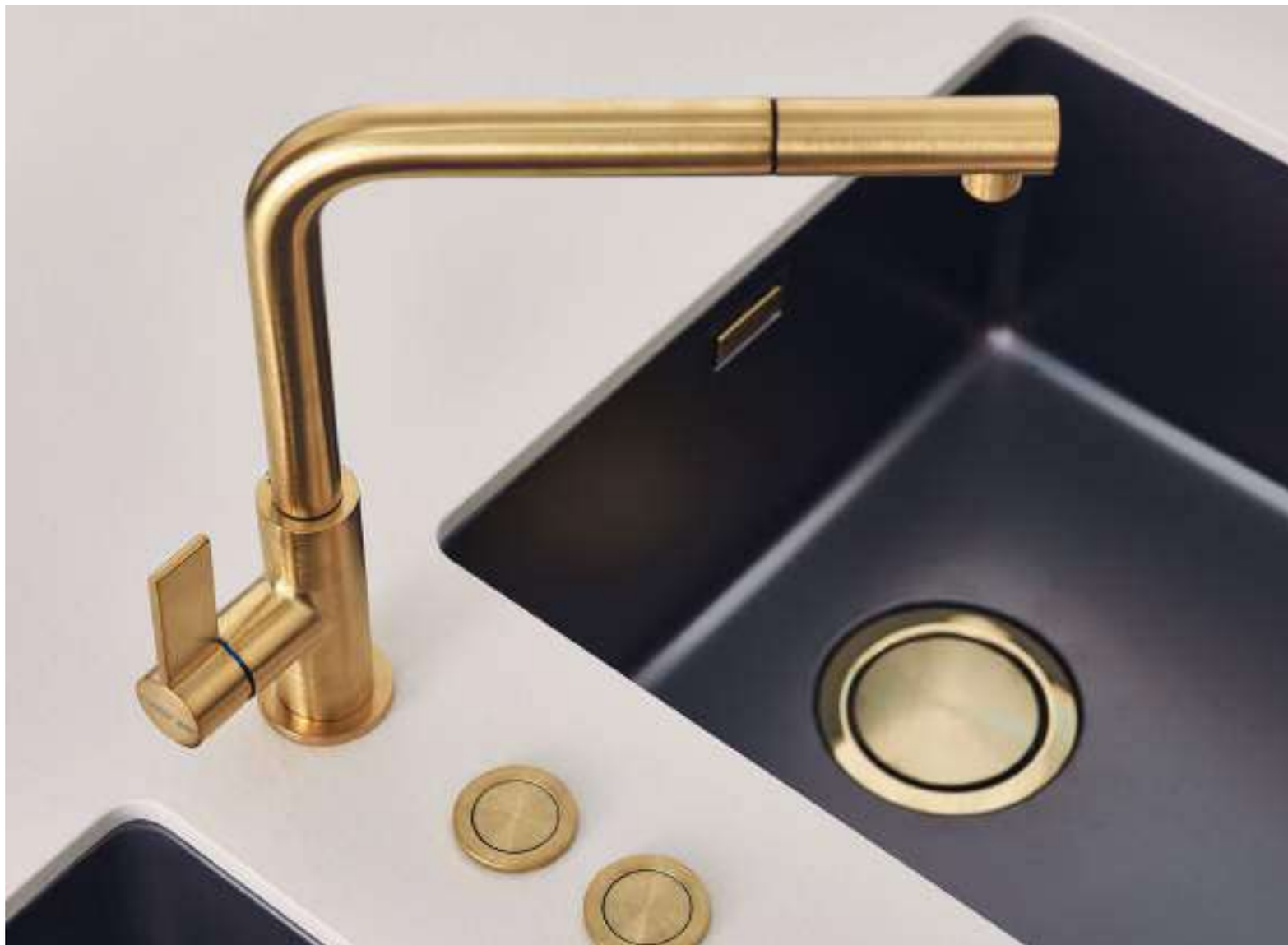




N157 S56
Unika 710
PVD Gun Metal
Finition brossée

R498 S56
Mitigeur Verona Plus
PVD Gun Metal
Finition chromée





Les accessoires sont également conçus pour s'harmoniser avec le look de la zone de lavage et la rendre encore plus fonctionnelle. Grâce au PVD, l'évier devient une pièce d'accent qui se distingue dans l'espace de la cuisine, donnant une touche de couleur qui réchauffe la pièce avec classe et une élégance distinctive.

S156 S59
Unika 400
S157 S59
Unika 710
PVD Gold
Finition fumé

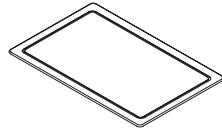
S156 S56
Unika 400
PVD Gun Metal
Finition fumé

R498 A29
Mitigeur Veerona Plus
PVD Gold
Finition brossée



A631 C00
planche de découpe crystal
23,4 x 41,4 cm

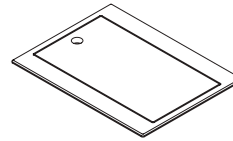
€ 149



8657 001

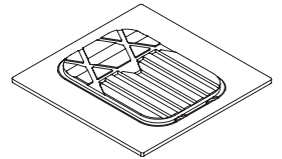
A657 F02
planche de découpe HDPE gris
27,2 x 42 cm

€ 169



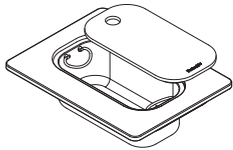
A644 A01
planche de découpe double HDPE
31,7 x 41,8 cm

€ 159



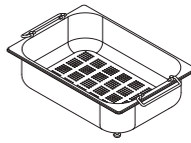
A644 F04
planche de découpe Iroko
41,2 x 41,6 cm

€ 309



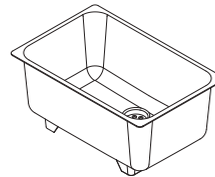
A644 F44
kit planche de découpe Iroko
31,7 x 42 cm

€ 349



A154 F00 - avec A644 F04
cuvette perforée en acier inox
25 x 36 cm

€ 249



8153 100

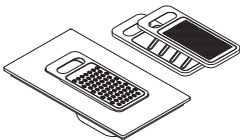
A153 A00
cuvette blanche
41,4 x 27,2 cm

€ 109



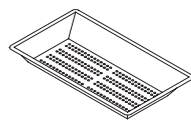
A100 A54 - avec A644 F04
grille porte-assiettes acier inox
23 x 35 cm

€ 99



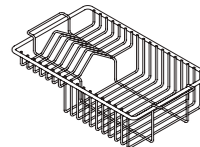
A159 A01 - avec A644 A01
kit râpes avec anneau de
support et cuvette

€ 189



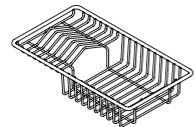
A151 F00 - avec A644 A01
cuvette perforée en inox
21,5 x 38 cm

€ 349



A100 B01
grille porte-assiettes acier inox
25 x 42,5 cm

€ 119



A100 C03 - avec A644 A01
grille porte-assiettes acier inox
21,4 x 37,9 cm

€ 119





UNIKA - framed
p. 90



UNIKA - classic
p. 92



UNIKA - double
p. 96



UNIKA
p. 98

UNIKA 710
 Dimensions 770 x 520 mm
 1 cuve 710 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 80 cm



Installation **PD | AF**

N266 F50 € 1109
 Acier INOX AISI 304 brossé

N266 F80 € 1295
 Acier INOX AISI 304 vintage

UNIKA 500
 Dimensions 560 x 520 mm
 1 cuve 500 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N265 F50 € 1009
 Acier INOX AISI 304 brossé

N265 F80 € 1069
 Acier INOX AISI 304 vintage

UNIKA 450
 Dimensions 510 x 520 mm
 1 cuve 450 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" Fade | à panier
 BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N264 F50 € 935
 Acier INOX AISI 304 brossé

N264 F80 € 1035
 Acier INOX AISI 304 vintage



UNIKA 710
 750 x 440 mm
 1 cuve 710 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 80 cm



Installation **PD | AF**

N157 F50 € 899
 Acier INOX AISI 304 brossé

N157 F80 € 1089
 Acier INOX AISI 304 vintage

N157 F56 € 1690
 PVD Gun Metal - brossé

N157 F86 € 1890
 PVD Gun Metal - vintage

UNIKA 500
 540 x 440 mm
 1 cuve 500 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N155 F50 € 739
 Acier INOX AISI 304 brossé

N155 F80 € 889
 Acier INOX AISI 304 vintage

N155 F56 € 1349
 PVD Gun Metal - brossé

N155 F86 € 1479
 PVD Gun Metal - vintage

UNIKA 450
 490 x 440 mm
 1 cuve 450 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm



Installation **PD | AF**

N154 F50 € 699
 Acier INOX AISI 304 brossé

N154 F56 € 1319
 PVD Gun Metal - brossé

UNIKA 400
 440 x 440 mm
 1 cuve 400 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 45 cm



Installation **PD | AF**

N156 F50 € 679
 Acier INOX AISI 304 brossé

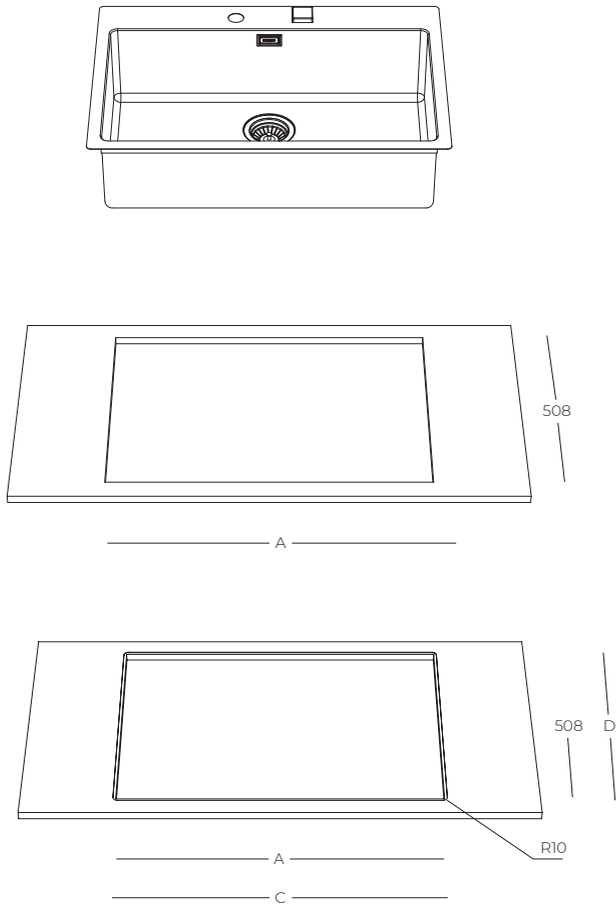
N156 F80 € 819
 Acier INOX AISI 304 vintage

N156 F56 € 1229
 PVD Gun Metal - brossé

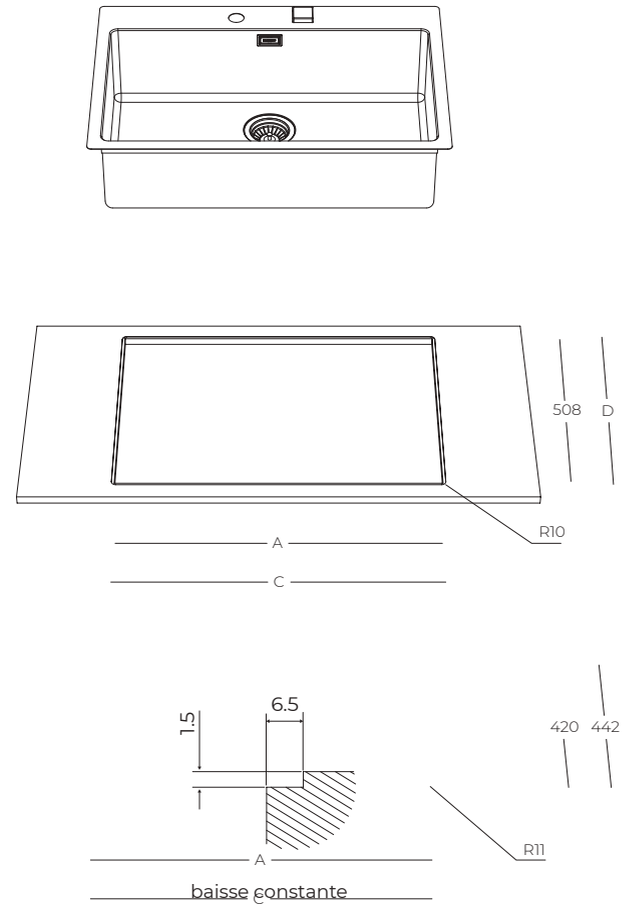
N156 F86 € 1349
 PVD Gun Metal - vintage



PD | trou d'encastrement Par Dessus



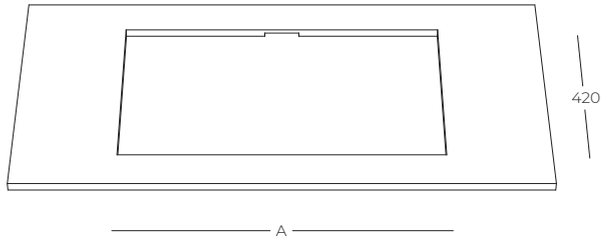
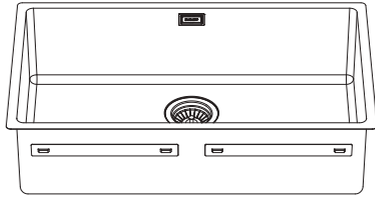
AF | trou d'encastrement À Fleur



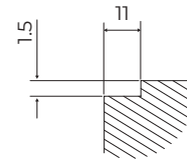
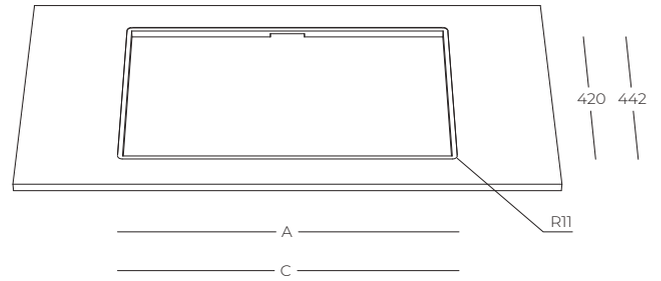
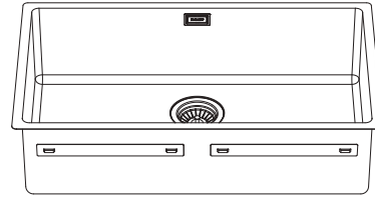
| produit | PD AF - trou A x 508 | | AF - baisse C x D | |
|-----------|------------------------|--------|-------------------|--------|
| | trou A | trou D | trou C | trou D |
| UNIKA 710 | 758 | 508 | 771 | 521 |
| UNIKA 500 | 548 | 508 | 561 | 521 |
| UNIKA 450 | 498 | 508 | 511 | 521 |

R12

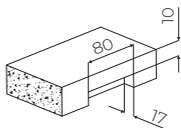
PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



baisse constante



| produit | PD AF - trou A x 420 | AF - baisse C x 442 | |
|-----------|------------------------|---------------------|-----|
| UNIKA 710 | 730 x 420 mm | 752 x 442 mm | R11 |
| UNIKA 500 | 520 x 420 mm | 542 x 442 mm | R11 |
| UNIKA 450 | 470 x 420 mm | 492 x 442 mm | R11 |
| UNIKA 400 | 420 x 420 mm | 442 x 442 mm | R11 |

UNIKA 750 DOUBLE

Dimensions 800 x 450 mm
 2 cuves 27x40 | 45x40 cm
 Profondeur cuves 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 90 cm

Installation **SP****N205 S50 € 979**

Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 710 DOUBLE

Dimensions 760 x 450 mm
 2 cuves 18x40 | 50x40 cm
 Profondeur cuves 140 | 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 90 cm

Installation **SP****N204 S51 droite € 949**

Acier INOX AISI 304 brossé

N204 S52 gauche € 949

Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 710 DOUBLE

Dimensions 760 x 450 mm
 2 cuves 34x40 | 34x40 cm
 Profondeur cuves 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 80 cm

Installation **SP****N203S50 € 919**

Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 610 DOUBLE

Dimensions 660 x 450 mm
 2 cuves 18x40 | 40x40 cm
 Profondeur cuves 140 | 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 80 cm

Installation **SP****N202 S51 droite € 879**

Acier INOX AISI 304 brossé

N202 S52 gauche € 879

Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 545 DOUBLE

Dimensions 585 x 440 mm
 2 cuves 18x40 | 34x40 cm
 Profondeur cuves 140 | 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm

Installation **SP****N201 S51 droite € 849**

Acier INOX AISI 304 brossé

N201 S52 gauche € 849

Acier INOX AISI 304 brossé



ÉVIERS



FOSTER UNIKA

UNIKA 710
Dimensions 750 x 440 mm
1 cuve 710 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 80 cm



Installation **SP**

N157 S50 € 849
Acier INOX AISI 304 brossé

N157 S80 € 1039
Acier INOX AISI 304 vintage

UNIKA 500
Dimensions 540 x 440 mm
1 cuve 500 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 60 cm



Installation **SP**

N155 S50 € 699
Acier INOX AISI 304 brossé

N155 S80 € 839
Acier INOX AISI 304 vintage

UNIKA 450
Dimensions 490 x 440 mm
1 cuve 450 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 60 cm



Installation **SP**

N154 S50 € 679
Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 400
Dimensions 440 x 440 mm
1 cuve 400 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 60 cm



Installation **SP**

N156 S50 € 659
Acier INOX AISI 304 brossé

N156 S80 € 789
Acier INOX AISI 304 vintage

UNIKA 340
Dimensions 380 x 440 mm
1 cuve 340 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 45 cm



Installation **SP**

N153 S50 € 639
Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 270
Dimensions 310 x 440 mm
1 cuve 270 x 400 mm
Profondeur cuve 195 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 40 cm



Installation **SP**

N152 S50 € 599
Acier INOX AISI 304 brossé

UNIKA 710
 750 x 440 mm
 1 cuve 710 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 80 cm



Installation **SP**

N157 S56 € 1590
 PVD Gun Metal - brossé

N157 S86 € 1789
 PVD Gun Metal - vintage

S157 S56 € 1789
 PVD Gun Metal - fumé

N157 S58 € 1590
 PVD Copper - brossé

UNIKA 500
 540 x 440 mm
 1 cuve 500 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm



Installation **SP**

N155 S56 € 1249
 PVD Gun Metal - brossé

N155 S86 € 1349
 PVD Gun Metal - vintage

S155 S56 € 1349
 PVD Gun Metal - fumé

N155 S58 € 1249
 PVD Copper - brossé

UNIKA 450
 490 x 440 mm
 1 cuve 450 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm



Installation **SP**

N154 S56 € 1219
 PVD Gun Metal - brossé

UNIKA 400
 440 x 440 mm
 1 cuve 400 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 60 cm



Installation **SP**

N156 S56 € 1099
 PVD Gun Metal - brossé

N156 S86 € 1199
 PVD Gun Metal - vintage

S156 S56 € 1199
 PVD Gun Metal - fumé

N156 S58 € 1099
 PVD Copper - brossé

UNIKA 340
 380 x 440 mm
 1 cuve 340 x 400 mm
 Profondeur cuve 195 mm
 Vidage 3,5" à panier
 BASE 45 cm



Installation **SP**

N153 S56 € 1049
 PVD Gun Metal - brossé



N157 S88 € 1789
PVD Copper - vintage



S157 S58 € 1789
PVD Copper - fumé



N157 S59 € 1590
PVD Gold - brossé



N157 S89 € 1789
PVD Gold - vintage



S157 S59 € 1789
PVD Gold - fumé



N155 S88 € 1349
PVD Copper - vintage



S155 S58 € 1349
PVD Copper - fumé



N155 S59 € 1249
PVD Gold - brossé



N155 S89 € 1349
PVD Gold - vintage



S155 S59 € 1349
PVD Gold - fumé



N156 S88 € 1199
PVD Copper - vintage



S156 S58 € 1199
PVD Copper - fumé



N156 S59 € 1099
PVD Gold - brossé

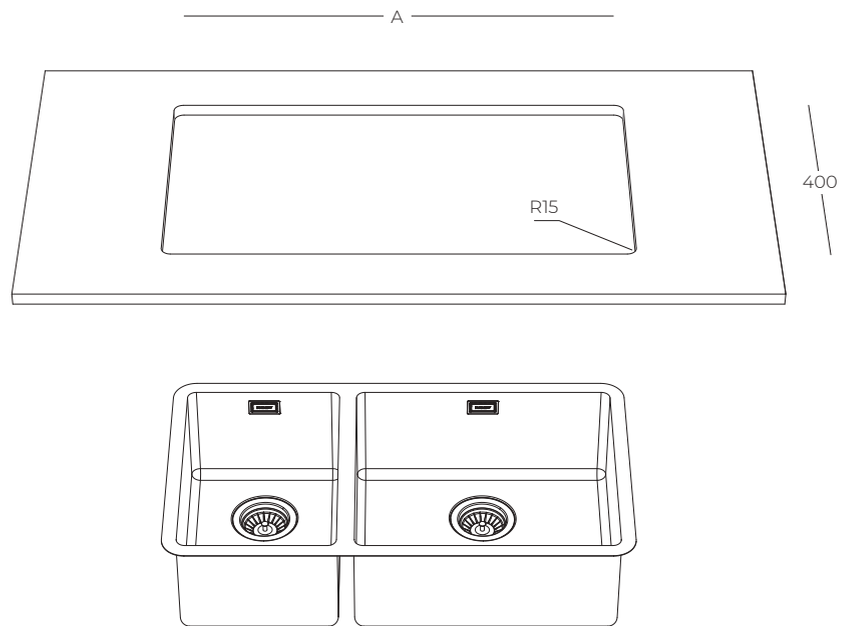


N156 S89 € 1199
PVD Gold - vintage



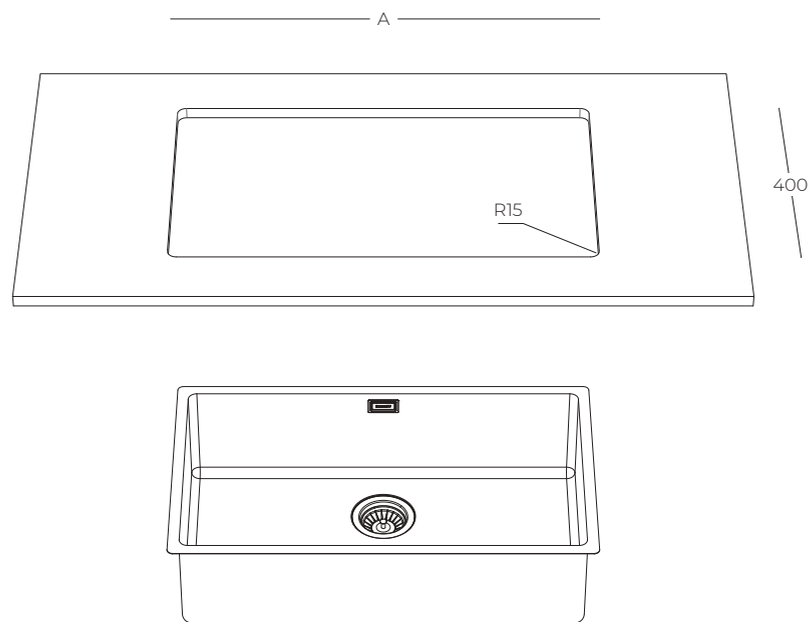
S156 S59 € 1199
PVD Gold - fumé

SP | trou d'encastrement Sous - Plan



| produit | SP - trou A x 400 | |
|------------------|-------------------|-----|
| UNIKA DOUBLE 750 | 750 x 400 mm | R15 |
| UNIKA DOUBLE 710 | 710 x 400 mm | R15 |
| UNIKA DOUBLE 610 | 610 x 400 mm | R15 |
| UNIKA DOUBLE 545 | 545 x 400 mm | R15 |

SP | trou d'encastrement Sous - Plan



| produit | SP - trou A x 400 | |
|-----------|-------------------|-----|
| UNIKA 710 | 710 x 400 mm | R15 |
| UNIKA 500 | 500 x 400 mm | R15 |
| UNIKA 450 | 450 x 400 mm | R15 |
| UNIKA 400 | 400 x 400 mm | R15 |
| UNIKA 340 | 340 x 400 mm | R15 |
| UNIKA 270 | 270 x 400 mm | R15 |

SOLO

DESIGN SOPHISTIQUE

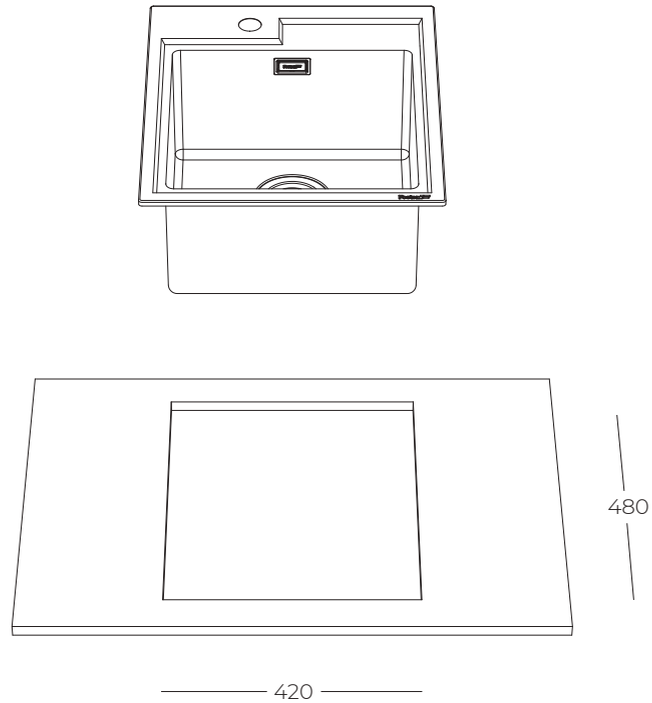
Solo est un évier conçu pour les petits espaces qui exigent esthétique et fonctionnalité. Toute la liberté de combinaison : cet évier est parfaitement coordonné avec la plaque de cuisson Trio.

N151 F50 **€ 599**
Dimensions 440 x 500 mm
1 cuve 365 x 350 mm
Profondeur cuve 200 mm
Vidage 3,5" à panier
BASE 45 cm

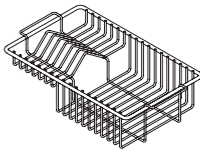




PD | Trou d'encastrement Par Dessus

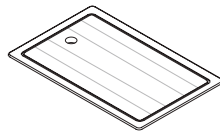


OPTIONNELS



A100 C05
grille porte-assiettes acier inox
23 x 37,5 cm

€ 119



A643 A17
planche de découpe bois
26 x 36,6 cm

€ 109

MITIGEURS ET COMPLÉMENTS

LIGNES ET COULEURS COORDONNÉES

Les collections de mitigeurs de ce catalogue sont conçues pour s'intégrer dans des projets de cuisine haut de gamme où le souci du détail et l'expressivité du contexte sont des éléments fondamentaux. Même les accessoires qui entourent le produit doivent être en accord avec l'esthétique.

R498 E26
Mitigeur Verona Plus
Matt Black



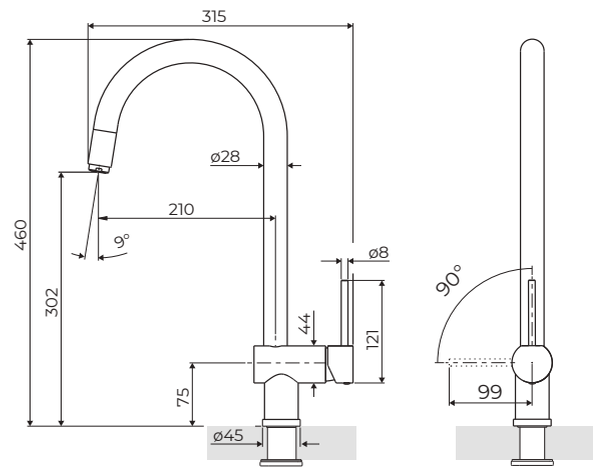






ARCO
Mitigeur avec bec pivotant et extractible

Matériau laiton
Texture satinée
Bec pivotant à 140°
Cartouche avec disques en céramique
Base de support \varnothing 45 mm
Trou encastré \varnothing 35 mm
Épaisseur du plan de travail max 55 mm



FINITIONS



R491 A00 - ARCO
Satiné

€ 999



R491 A06 - ARCO
PVD Gun Metal satiné

€ 1499



R491 A08 - ARCO
PVD Copper satiné

€ 1499



R491 A09 - ARCO
PVD Gold satiné

€ 1499



**INCISO**

Mitigeur avec bec pivotant

Acier inoxydable AISI 316

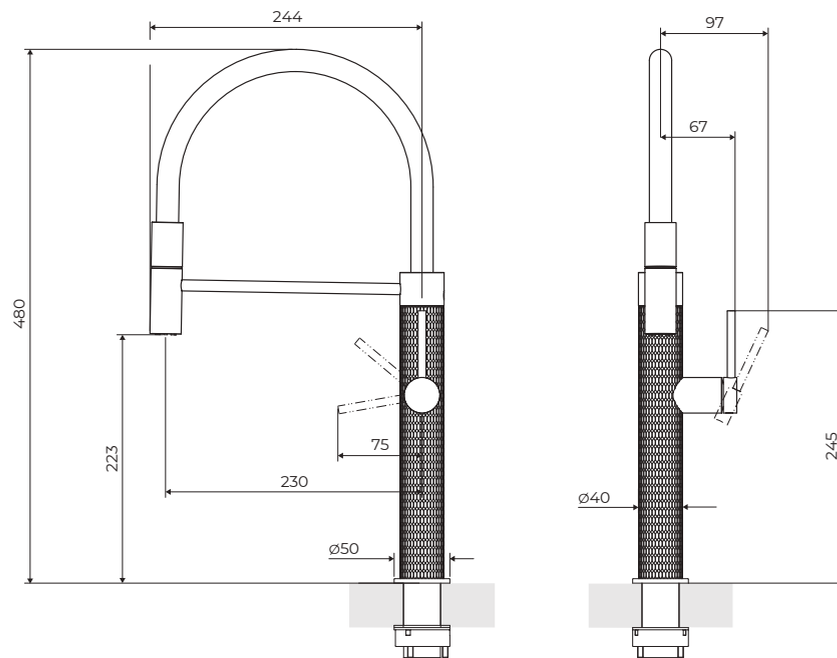
Texture satinée

Bec pivotant à 360°

Cartouche avec disques en céramique

Base de support \varnothing 50 mmTrou encastré \varnothing 35 mm

Épaisseur du plan de travail max 40 mm



FINITIONS

R424 A00 - INCISO
Satiné

€ 1399

R424 S56 - INCISO
PVD Gun Metal satiné

€ 1799

R424 S58 - INCISO
PVD Copper satiné

€ 1799

R424 S59 - INCISO
PVD Gold satiné

€ 1799

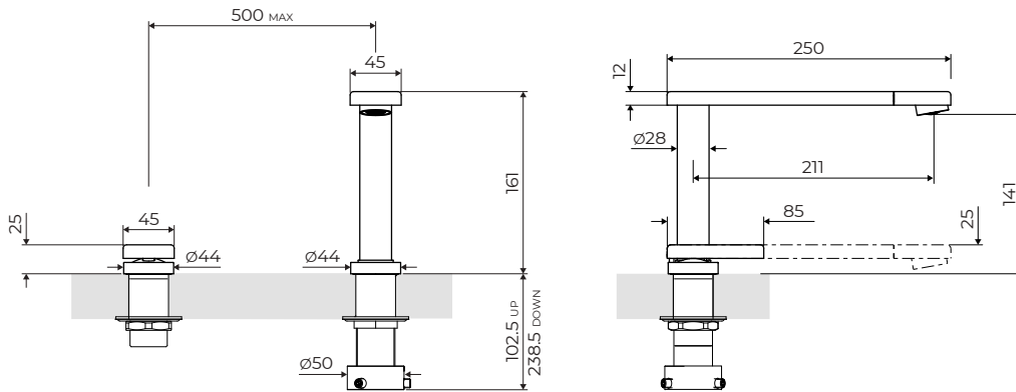




PIANO

Mélangeur rabattable avec tête pivotante

- Matériau laiton
- Texture chromée | satinée
- Bec pivotant à 360°
- Cartouche avec disques en céramique
- Base de support \varnothing 44 mm
- Trou encastré \varnothing 35 mm
- Empattement mitigeur - commande
- Mitigeur gauche: min 260 mm - max 500 mm
- Mitigeur droite: min 300 mm - max 500 mm
- Épaisseur du plan de travail max 40 mm



FINITIONS



R499 F00 - PIANO
Chromé

€ 1299



R499 A00 - PIANO
Satiné

€ 1599



R499 A06 - PIANO
PVD Gun Metal satiné

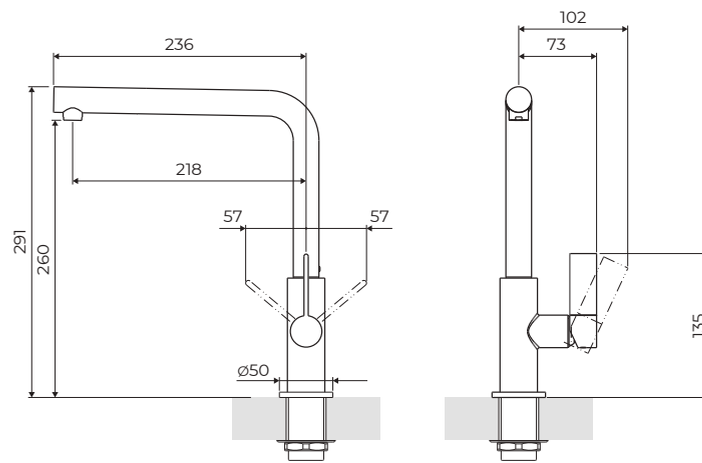
€ 1799





VERONA
Mitigeur avec bec pivotant

Matériau laiton
Texture chromée
Bec pivotant à 360°
Cartouche avec disques en céramique
Base de support \varnothing 50 mm
Trou encastré \varnothing 35 mm
Épaisseur du plan de travail max 40 mm



FINITIONS



R497 F00 - VERONA
Chromé

€ 499



R497 S56 - VERONA
PVD Gun Metal chromé

€ 699



R497 D06 - VERONA
PVD Copper chromé

€ 699



R497 G09 - VERONA
PVD Gold chromé

€ 699



R497 A00 - VERONA
Satiné

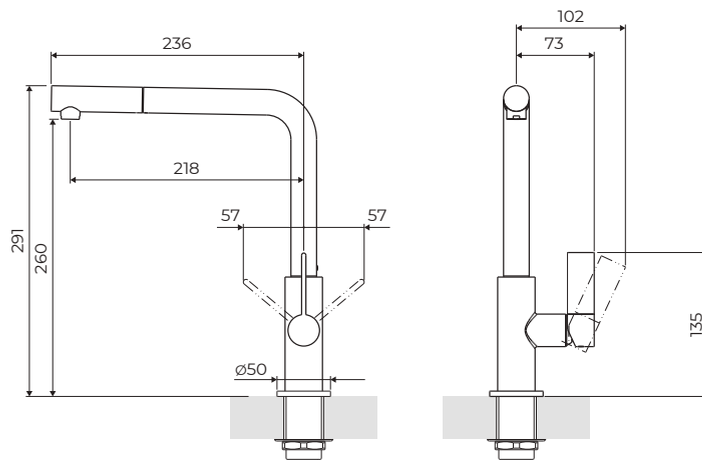
€ 579





VERONA PLUS
Mitigeur avec bec pivotant et
bec extractible

Matériau laiton
Texture Chromée | Satinée | Matt
Bec pivotant à 360°
Cartouche avec disques en céramique
Base de support ø 50 mm
Trou encastré ø 35 mm
Épaisseur du plan de travail 40 mm



MITIGEURS ET COMPLÉMENTS

FINITIONS



R497 A20 - VERONA PLUS € 849
Satiné



R498 A26 - VERONA PLUS € 949
PVD Gun Metal satiné



R498 A28 - VERONA PLUS € 949
PVD Copper satiné



R498 A29 - VERONA PLUS € 949
PVD Gold satiné



R498 S56 - VERONA PLUS € 799
PVD Gun Metal chromé



R498 E26 - VERONA PLUS € 749
Matt Black





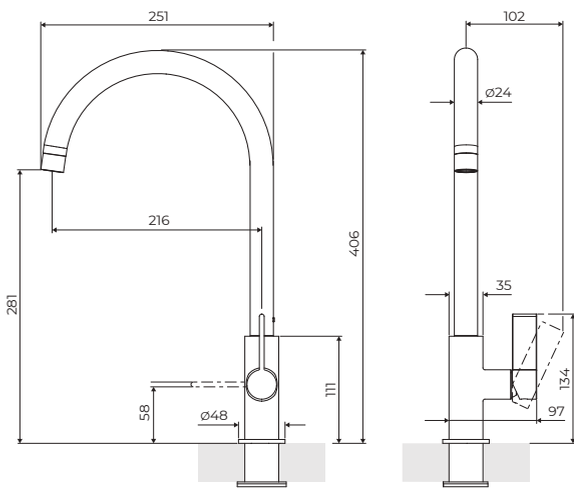
R441 A00 € 349
ELIO

R441 F30 € 489
ELIO PLUS - avec bec extractible

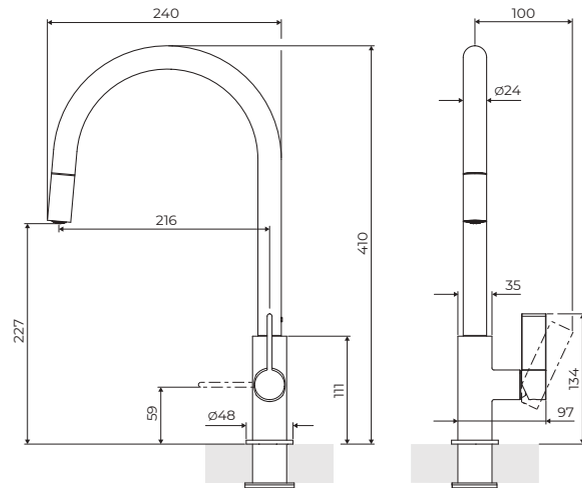
Mitigeur avec bec pivotant

Matériau laiton
Texture chromée
Bec pivotant à 360°
Cartouche avec disques en céramique
Base de support \varnothing 48 mm
Trou encastré \varnothing 35 mm
Épaisseur du plan de travail max 40 mm

ELIO



ELIO PLUS





R525 A00

€ 1099

POLO

Mitigeur avec bec pivotant et douchette extractible à double jet

Acier inox AISI 304 satiné

Texture satinée

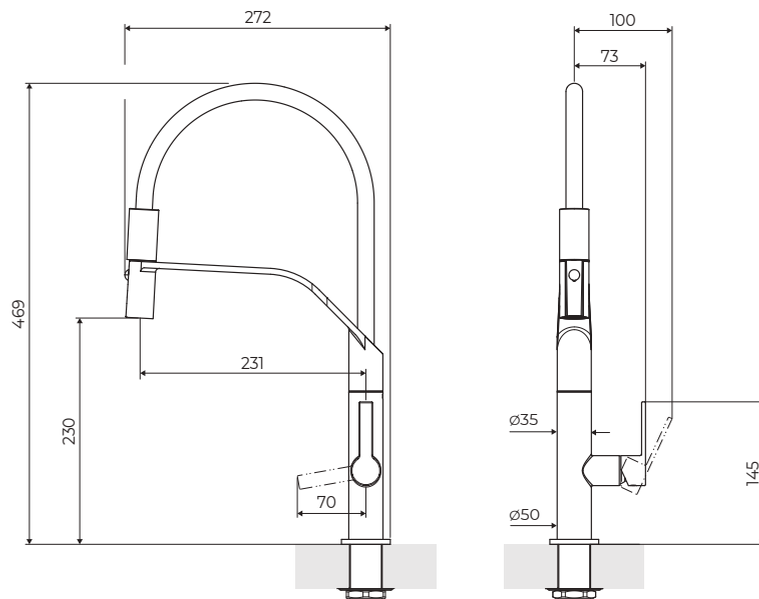
Bec pivotant à 360°

Cartouche avec disques en céramique

Base de support ø 50 mm

Trou encastré ø 35 mm

Épaisseur du plan de travail max 40 mm



**R521 F00****€ 729**

FLEX

Mitigeur avec bec pivotant et articulé et
douchette à double jet

Matériau laiton

Texture chromée

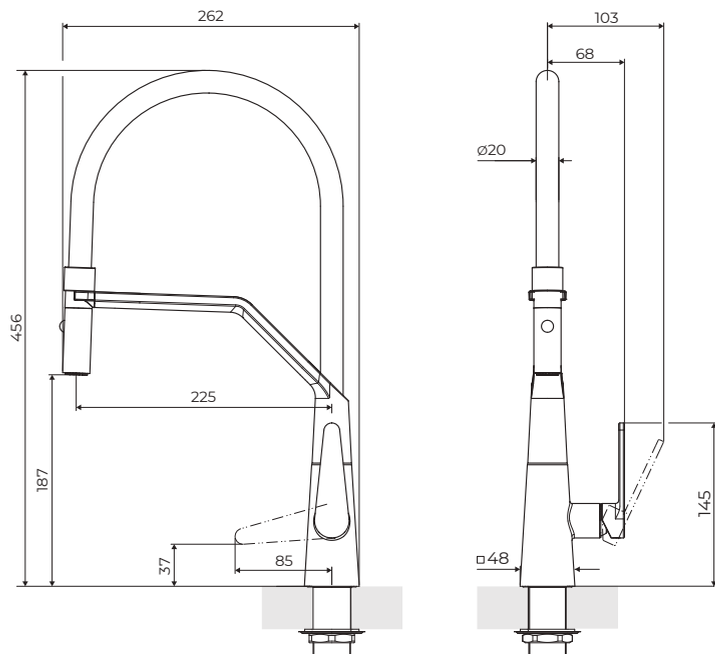
Bec pivotant à 360°

Cartouche avec disques en céramique

Base de support 48 x 48 mm

Trou encastré ø 35 mm

Épaisseur du plan de travail max 40 mm





R480 F00 € 599

RIO

Mitigeur avec bec pivotant

Acier inox AISI 304

Texture chromée

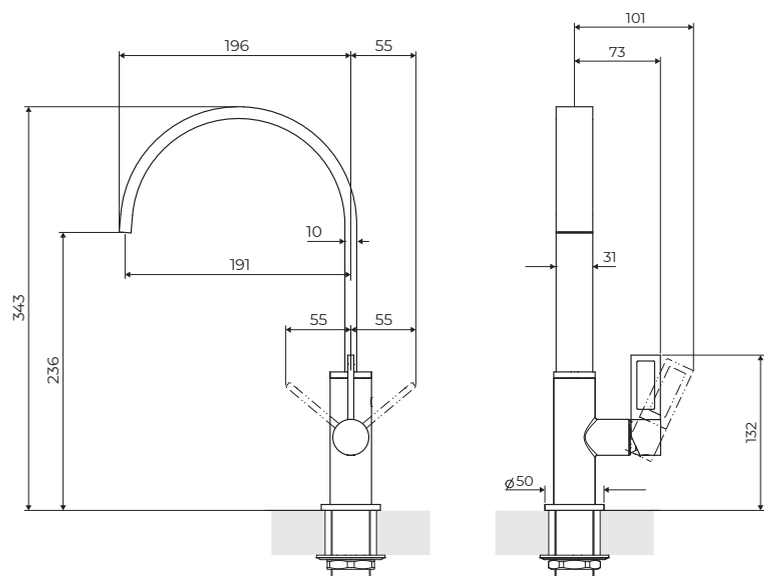
Bec pivotant à 360°

Cartouche avec disques en céramique

Base de support \varnothing 50 mm

Trou encastré \varnothing 35 mm

Épaisseur du plan de travail max 40 mm

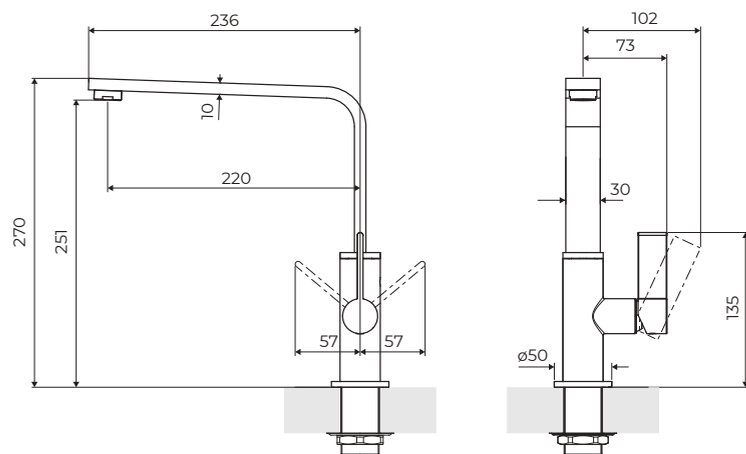




R486 F00 € 649
NILO

Mitigeur avec bec pivotant

Matériau laiton
Texture chromée
Bec pivotant à 360°
Cartouche avec disques en céramique
Base de support ø 50 mm
Trou encastré ø 35 mm
Épaisseur du plan de travail max 40 mm

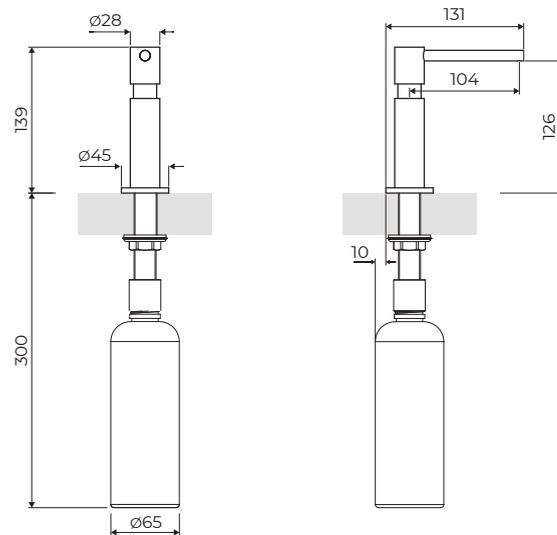




**SAPONE**

Distributeur intégré pour détergents
ou savon liquide

Matériau laiton
Texture satinée
Bec pivotant à 360°
Base de support \varnothing 45 mm
Trou encastré \varnothing 35 mm
Épaisseur du plan de travail max 40 mm



FINITIONS



R520 A00 - SAPONE
Satiné

€ 449



R520 A56 - SAPONE
PVD Gun Metal satiné

€ 489



R520 A58 - SAPONE
PVD Copper satiné

€ 489



R520 A59 - SAPONE
PVD Gold satiné

€ 489



R520 F10 - SAPONE
Chromé

€ 349



R520 S56 - SAPONE
PVD Gun Metal chromé

€ 449



A407 A17
FADE LIGHT

€ 229

*Vidage automatique avec commande électrique à effleurement et témoin bleu

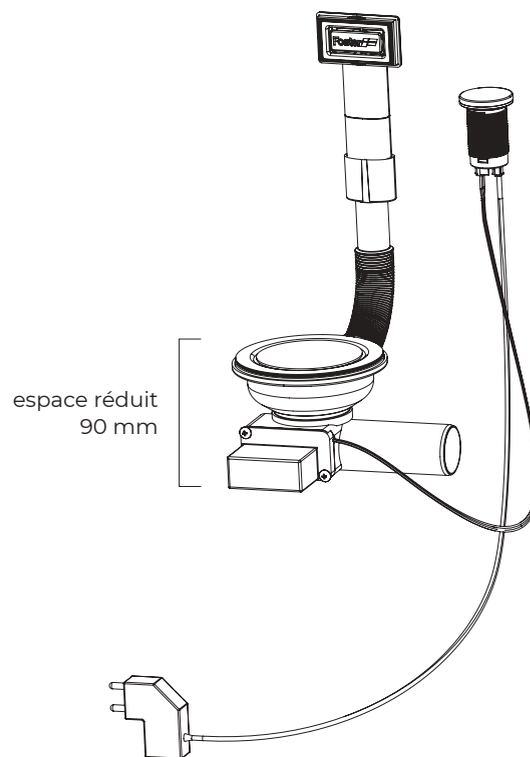
Texture satinée

Trou de commande encastré ø 35mm

Bouton rond avec LED bleue

Double capuchon de vidange Space | à panier

Trop-plein périmétral





FADE PUSH

*Vidage automatique avec
commande à pression

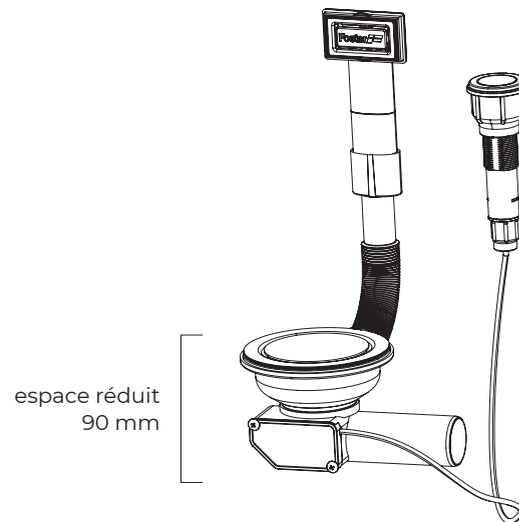
Texture satinée

Trou de commande encastré \varnothing 35mm

Bouton poussoir rond

Double capuchon de vidange Space | à panier

Trop-plein périmétral



FINITIONS



A407 A16 - FADE PUSH
Satiné

€ 119



A407 A20 - FADE PUSH
PVD Gun Metal satiné

€ 199



A407 A22 - FADE PUSH
PVD Copper satiné

€ 219



A407 A21 - FADE PUSH
PVD Gold satiné

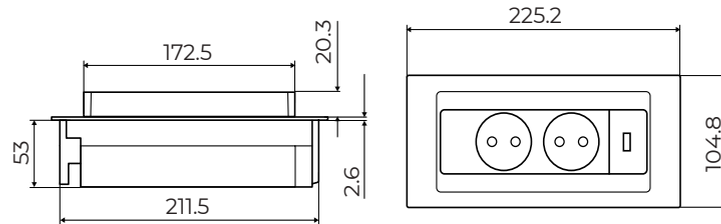
€ 219





VERSO
support de prise encastré en acier inoxydable
pour les plans de travail

2 prises schuko
1 prise usb
Texture satinée
Trou de commande encastré 215 x 88 mm



FINITIONS



A000 F10 - VERSO
Satiné

€ 550



A000 A16 - VERSO
PVD Gun Metal satiné

€ 650



A000 A18 - VERSO
PVD Copper satiné

€ 650



A000 A19 - VERSO
PVD Gold satiné

€ 650



A000 A17 - VERSO
Vintage

€ 590

GEMMA

Installation PD | AF
 Variante du produit x2
 Finition Brossée
 PVD

p. 136



SPOT

Installation PD | AF
 Variante du produit x2
 Vitrocéramique
 Finitions Noir | Blanche

p. 150



KOLORE

Installation PD | AF
 Vitrocéramique

p. 160



SPACE

Installation PD | AF
 Vitrocéramique

p. 164



PUNTO

Installation PD | AF
 Variante du produit x5
 Vitrocéramique

p. 170



VENTO

Installation PD | AF
 Vitrocéramique

p. 180



TRIO

Installation PD | AF
 Vitrocéramique

p. 188



MILANO

Installation PD | AF
 Variante du produit x2
 Finition Brossée
 PVD

p. 190

**COSMO**

Installation PD | AF
 Finition Brossée
 PVD

p. 202

**OPERA**

Installation PD | AF
 Variante du produit x2
 Finition Brossée
 PVD

p. 212







AUTOMATISME GO&STOP

Active les plaques initialement à la puissance maximale, jusqu'à ce que le niveau défini soit atteint



RECALL

Cette fonction permet de rappeler immédiatement les derniers réglages sélectionnés lors de la cuisson précédente



POWER BOOST

Lorsque le Booster est activé, la plaque chauffante fonctionne pendant dix minutes à un niveau de puissance très élevé, ce qui permet, par exemple, de chauffer rapidement de grandes quantités d'eau



DOUBLE POWER BOOST

Deux réglages supplémentaires d'augmentation de la puissance jusqu'à 3700 W, utilisables sur une seule zone ou répartis sur l'ensemble de la zone Bridge étendue (si présente)



LOCALISATION DE CASSEROLE

Il reconnaît la zone sur laquelle la casserole est placée et active automatiquement les commandes correspondantes pour le réglage de la puissance.



VENTILATION INTELLIGENT

Le système Foster ajuste automatiquement le degré de ventilation optimal en fonction des températures atteintes.



PROGRAMME DE FIN DE CUISSON

Toutes les opérations sont réglées par des commandes tactiles sur la vitre. Chaque plaque chauffante est équipée d'une programmation indépendante qui permet de régler différents temps de cuisson



T-CHEF

Il vous permet de régler des températures particulières (42 °C, 70 °C, 94 °C) et de les maintenir constantes pendant la cuisson. Il est donc facile de réaliser des préparations élaborées avec un véritable résultat de chef. Les préparations au bain-marie, les crèmes pâtisseries ou la béchamel seront donc toujours parfaites, tout comme les cuissons lentes à basse température. En réglant la température à proximité de l'ébullition, les liquides de cuisson atteignent immédiatement la température voulue, ce qui augmente la vitesse et les performances



MAINTIEN DE LA CHALEUR

Il vous permet de maintenir la température de vos aliments (70° C) en douceur, sans atteindre la température d'ébullition ni brûler les jus de cuisson



MINUTERIE

Une minuterie pratique libérée de la programmation de fin de cuisson



COMMANDES SLIDER

Le réglage de la température choisie est très rapide avec la commande Slider : il suffit de toucher l'écran tactile avec un doigt pour atteindre le niveau de puissance souhaité



POT DETECTOR

Les tables de cuisson Foster reconnaissent non seulement la présence de casseroles, mais calculent également leur surface. Ce système permet une utilisation encore plus efficace de l'énergie. De plus, lorsque la casserole est retirée, les plaques de cuisson se désactivent automatiquement



BRIDGE

La fonction Bridge permet de combiner deux zones pour former une seule zone de cuisson étendue, disponible pour les grandes casseroles ou pour plusieurs cuissons en même temps, avec une flexibilité maximale de positionnement. Grâce au Double Booster, la puissance exceptionnelle de 3700 W peut être concentrée sur une seule plaque ou répartie uniformément sur toute la surface



SÉCURITÉ

Toutes les tables de cuisson électriques Foster sont équipées des protections de sécurité les plus modernes et les plus sophistiquées : arrêt centralisé, verrouillage de sécurité, indicateurs de chaleur résiduelle. Les modèles à induction disposent également des fonctions suivantes : Système de sécurité, qui éteint la table de cuisson en l'absence de casseroles ; Détecteur de débordement, qui éteint automatiquement la table de cuisson en cas de débordement de liquide ; Désactivation automatique, pour éviter les accidents dus à l'oubli.



POWER CONTROL

La fonction PowerControl permet d'utiliser librement la technologie de l'induction, même avec des appareils standard de 3 kW. En effet, l'utilisateur peut facilement modifier le niveau d'absorption maximal de la table de cuisson, d'un minimum de 2,8 kW à la solution "sans restriction". Une fois la puissance maximale définie, nous pouvons oublier l'absorption, car la plaque à induction Foster nous avertira de toute limite, nous laissant le choix de distribuer la puissance comme nous le souhaitons. À tout moment, la table de cuisson peut être facilement reprogrammée pour modifier ou supprimer la limite de puissance.

GEMMA

VITROCÉRAMIQUE ET ACIER

Acier sculpté sur mesure pour s'adapter à la technologie de l'induction. La combinaison de matériaux des modules vitrocéramiques biseauté et l'acier en couleurs PVD pour une zone de cuisson précieuse et polyvalente.









LE PLAN ANGULAIRE

Le design angulaire permet de créer des zones de cuisson élégantes qui optimisent l'espace sans sacrifier le confort. Grâce à la légère élévation des modules de cuisson par rapport au plan en acier, les casseroles peuvent glisser d'une position à l'autre sans perdre le contact avec la surface en vitrocéramique.

I438 N00
Gemma angle



I438 N06
Gemma angle
PVD Gun Metal





1439 N00
Gemma ligne



TABLES INDUCTION

GEMMA ANGLE

Dimensions 830 x 830 x h 4 mm
1 zone de contrôle indépendant
1 zone de cuisson 270 mm
1 zone de cuisson 300 mm
1 zone de cuisson 350 mm
Puissance totale 6.700 W

BASE 90 angle

Installation **PD | AF**



I438 N00

€ 3999

Acier INOX AISI 304 brossé

GEMMA LIGNE

Dimensions 1080 x 490 x h 4 mm
1 zone de contrôle indépendant
1 zone de cuisson 270 mm
2 zones de cuisson 350 mm
Puissance total 6.700 W

BASE 120

Installation **PD | AF**



I439 N00

€ 3599

Acier INOX AISI 304 brossé



I438 N06 € 5199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



I438 N08 € 5199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



I438 N09 € 5199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



I439 N16 € 4499
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



I439 N18 € 4499
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



I439 N19 € 4499
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



FUNCTIONS



Powerboost



Recall



Pot detector



Minuterie



Sécurité



Commande Slider



Go&Stop



Maintien de la chaleur



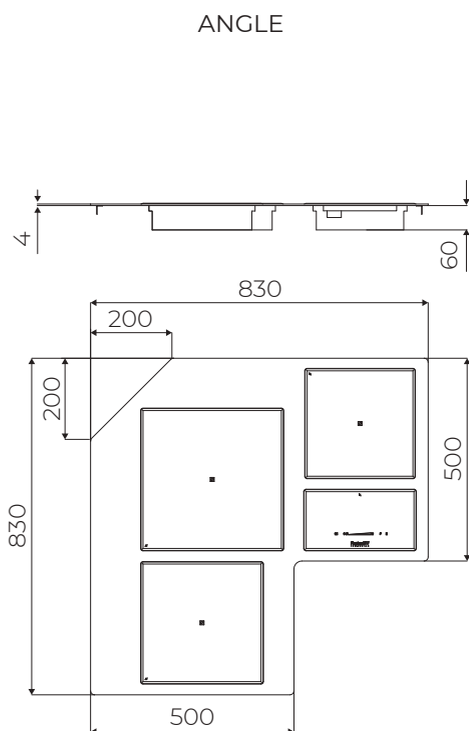
Ventilation intelligent



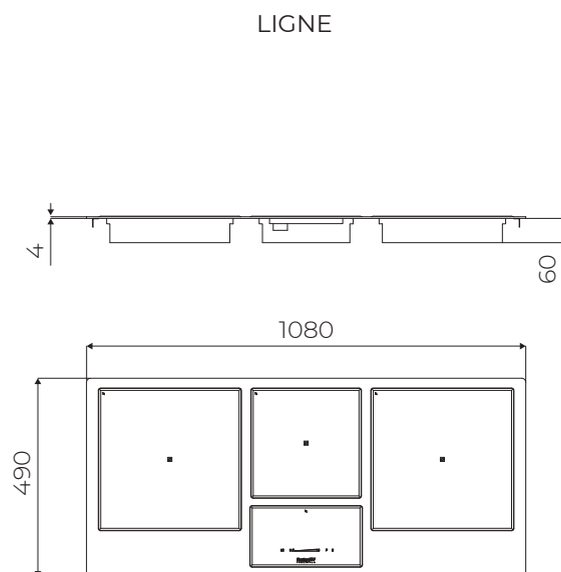
Programme de fin de cuisson



Pause



Empreinte maximale 830 x 830 mm
 1 zone de contrôle
 1 zone d'induction 270 mm - 1.100 (1.400)* W
 1 zone d'induction 300 mm - 2.300 (3.000)* W
 1 zone d'induction 350 mm - 2.300 (3.000)* W
 Puissance totale 6.700 W



Empreinte maximale 1080 x 490 mm
 1 zone de contrôle
 1 zone d'induction 270 mm - 1.100 (1.400)* W
 2 zones d'induction 350 mm - 2.300 (3.000)* W
 Puissance totale 6.700 W

GEMMA

système de cuisson à induction

Plan de travail d'angle en acier inoxydable AISI 304 de 4 mm d'épaisseur en finition satinée avec trois zones d'induction en vitrocéramique avec bord biseauté intégré avec installation FT à fleur du corps en acier.

1 panneau de programmation électronique pour les zones de cuisson indépendant avec la technologie tactile et la commande par curseur

9 réglages de puissance par zone plus fonction *Powerboost

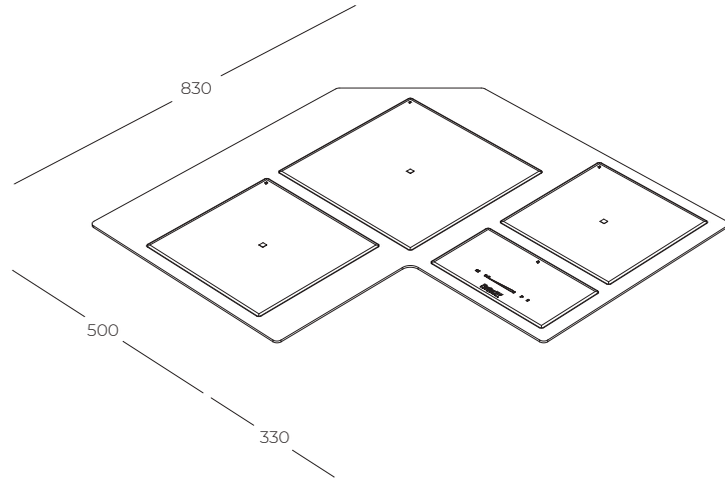
Alimentation 230 - 380 V (50/60 Hz)

INCLUS

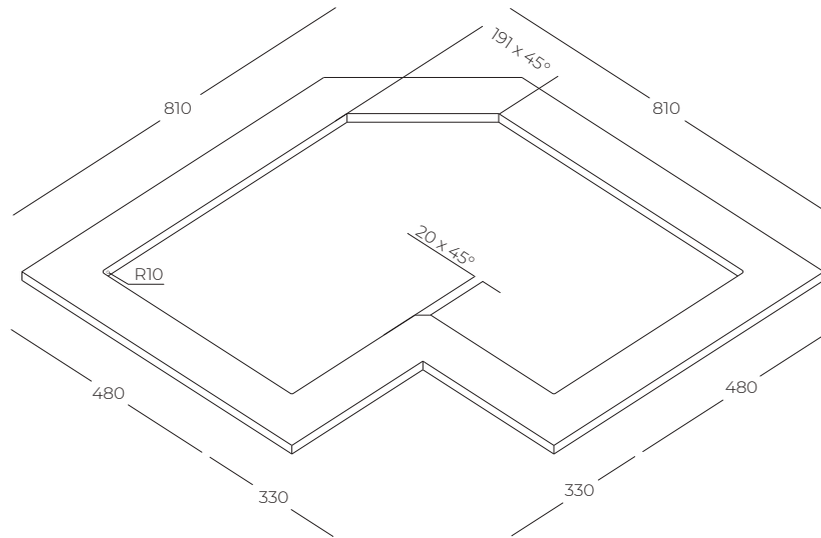
Boîte de connexion

Dimensions 211 x 270 x 48 mm

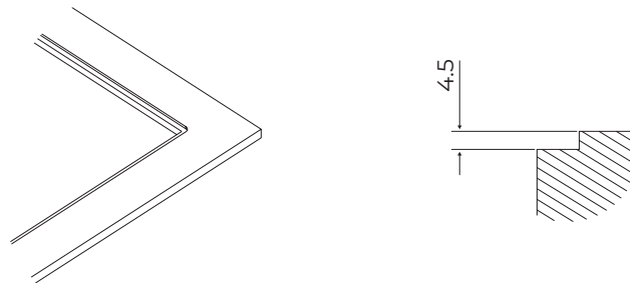
Installation murale derrière l'unité de base ou à l'intérieur, sous la table de cuisson

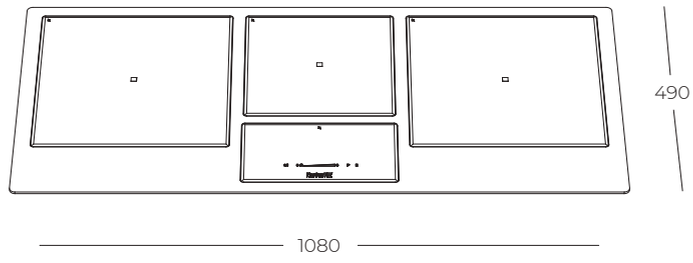


PD | Trou d'encastrement Par Dessus

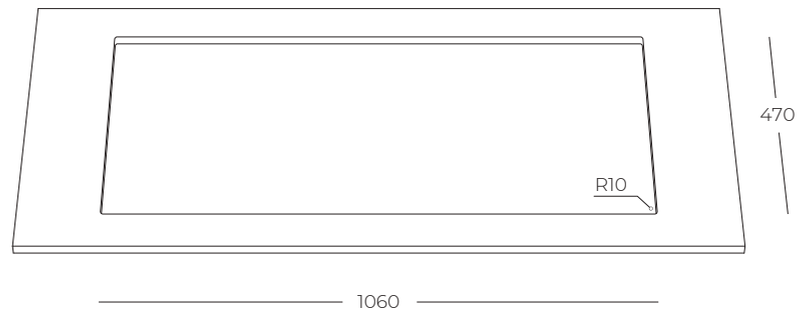


AF | Trou d'encastrement À Fleur

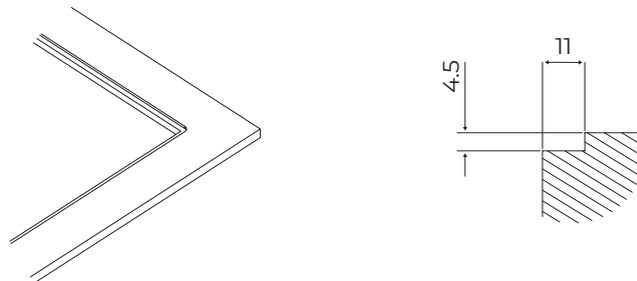




PD | Trou d'encastrement Par Dessus



AF | Trou d'encastrement À Fleur



SPOT

LE PLAN SUR MESURE

Une liberté maximale pour composer votre plaque à induction en fonction de votre espace de cuisine et de vos besoins spécifiques. Les trois modèles de plaques de cuisson, qui diffèrent par leur diamètre et leur puissance, peuvent être positionnés avec une grande flexibilité dans des combinaisons de deux, trois ou quatre zones contrôlées directement par un seul panneau de commande.



TABLES INDUCTION





Les modules de la zone de cuisson sont en vitrocéramique et sont disponibles dans des formes carrées et rondes. La forme carrée est disponible uniquement disponible en noir et se caractérise par un bord biseauté et présente une petite sérigraphie centrale sur les différents modules de cuisson. La forme carrée est disponible en deux versions, l'une en blanc et l'autre en noir et se distingue par un bord tranchant de 4 mm de haut.

I366 N30
Spot ronds 3 foyer noir

4 FOYER carré

1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 1 zone 300 mm
 1 zone 350 mm
 2 zones 270 mm

Installation **FTS | FT**



I365 N40

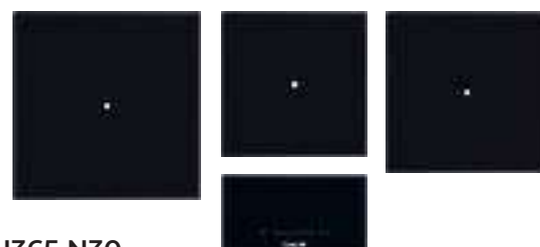
Noir

€ 2999

3 FOYER carré

1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 1 zone 350 mm
 1 zone 300 mm
 1 zone 270 mm

Installation **FTS | FT**



I365 N30

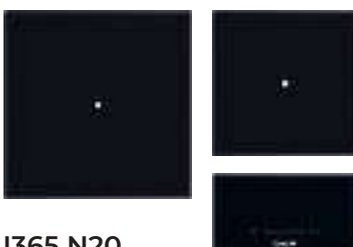
Noir

€ 2399

2 FOYER carré

1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 1 zone 350 mm
 1 zone 270 mm

Installation **FTS | FT**

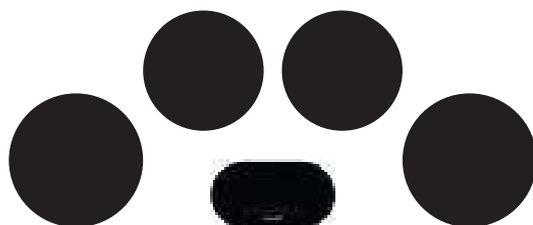


I365 N20

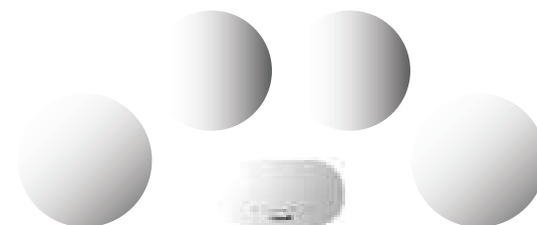
Noir

€ 1899

4 FOYER rond
 1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 2 zones ø300
 2 zones ø270



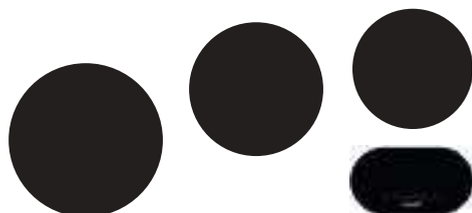
I366 N40
 Noir € 2659



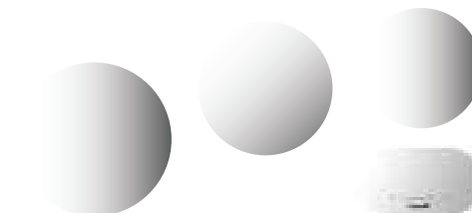
I366 B45
 Blanche € 2899

Installation **FTS | FT**

3 FOYER rond
 1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 1 zone ø350
 1 zone ø300
 1 zone ø270



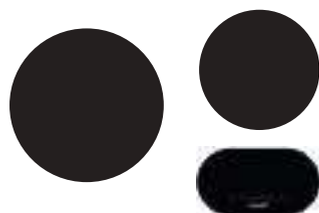
I366 N30
 Noir € 2359



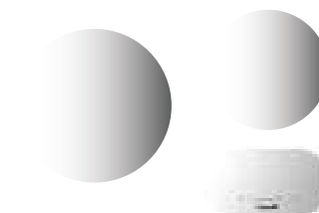
I366 B35
 Blanche € 2499

Installation **FTS | FT**

2 FOYER rond
 1 Touch control
 1 Boîte de connexion
 1 zone ø350
 1 zone ø270



I366 N00
 Noir € 1859



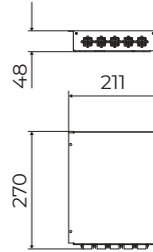
I366 B05
 Blanche € 1999

Installation **FTS | FT**

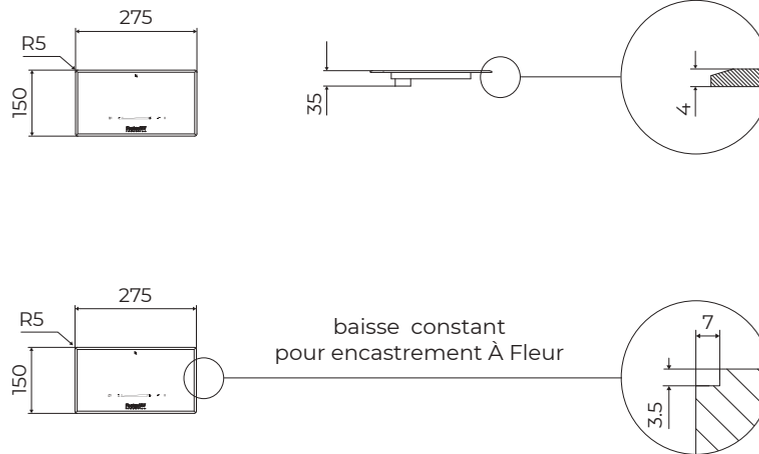


-  Powerboost
-  Recall
-  Pot detector
-  Minuterie
-  Sécurité
-  Commande Slider
-  Go&Stop
-  Maintien de la chaleur
-  Ventilation intelligent
-  Programme de fin de cuisson
-  Pause

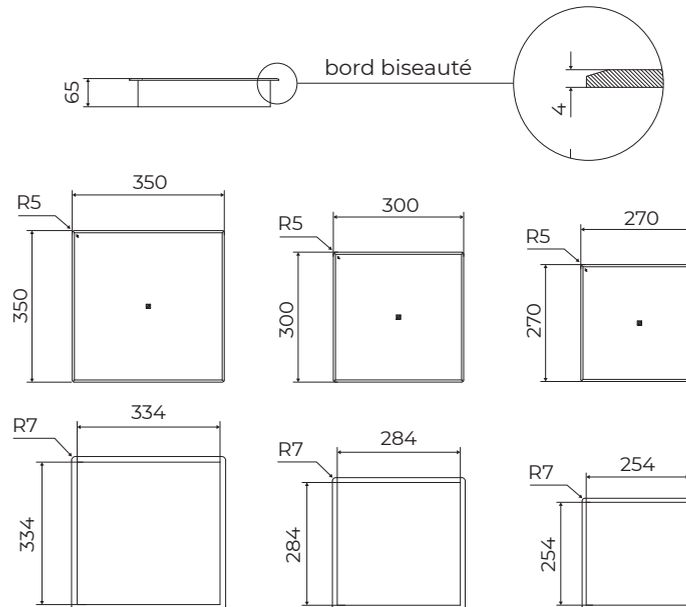
Boîte de connexion
 Alimentation 230 - 380 V (50/60 Hz)
 Installation recommandée :
 montage mural derrière l'unité de base
 ou à l'intérieur de celle-ci, sous la table



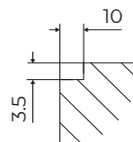
CONTROL TOUCH CARRÉ



ZONES À INDUCTION CARRÉ



baisse constant
 pour encastrement À Fleur





Powerboost



Recall



Pot detector



Minuterie



Sécurité



Commande Slider



Go&Stop



Maintien de la chaleur



Ventilation intelligent

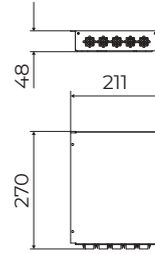


Programme de fin de cuisson

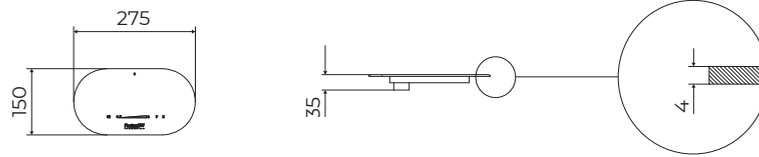


Pause

Boîte de connexion
 Alimentation 230 - 380 V (50/60 Hz)
 Installation recommandée :
 montage mural derrière l'unité de base
 ou à l'intérieur de celle-ci, sous la table de



CONTROL TOUCH ROND

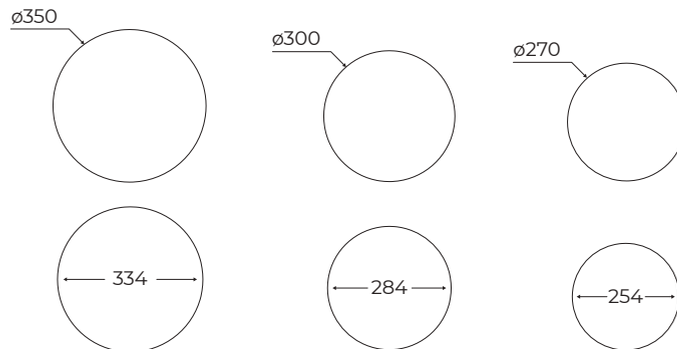
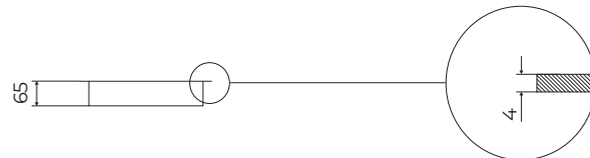


trou d'encastrement

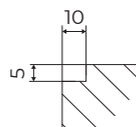


baisse constant
 pour encastrement À Fleur

ZONES À INDUCTION ROND



baisse constant
 pour encastrement À Fleur



KOLORE



DESIGN ATTRAYANT

Un design attrayant, résultat d'une recherche minutieuse auprès des utilisateurs. Les couleurs identifient non seulement les zones de cuisson, mais caractérisent aussi fortement le design distinctif de cette table de cuisson. Chaque élément peut être contrôlé par sa propre commande à curseur qui permet de régler l'intensité de cuisson en touchant l'écran.

I334 N45
Kolore 4 zones





Powerboost



Recall



Pot detector



Minuterie



Sécurité



Commande Slider



Go&Stop



T-chef



Ventilation intelligent



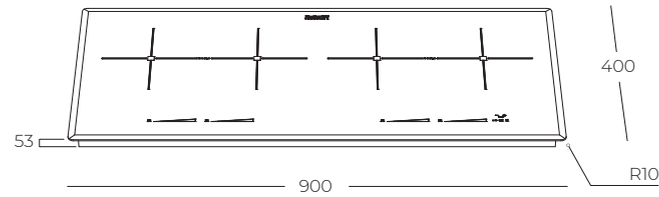
Zone Bridge



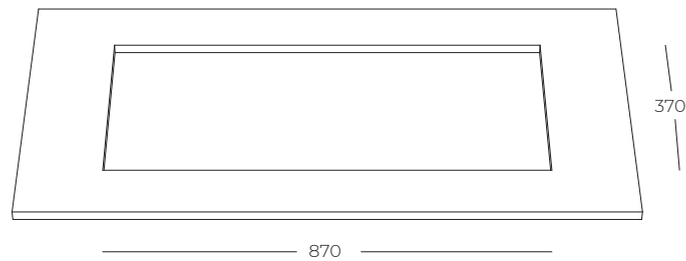
Programme de fin de cuisson



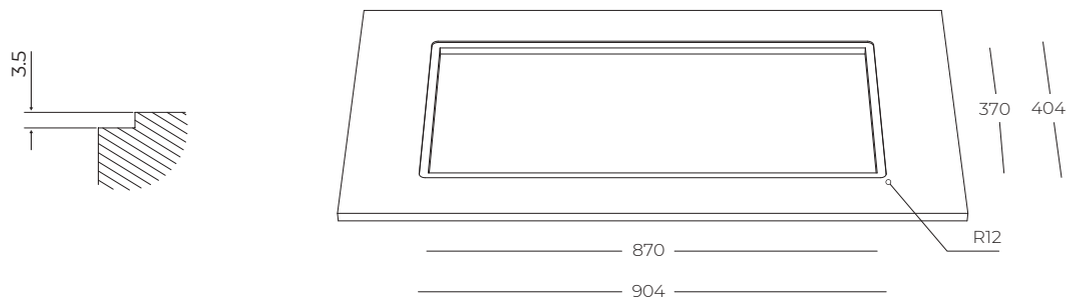
Pause



PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



KOLORE € 2299
I334 N45
système de cuisson

Plaque à induction en vitrocéramique noire de 4 mm d'épaisseur avec bord biseauté. Zones de cuisson en ligne avec sérigraphie 4 couleurs. Installation Par Dessus ou À Fleur du plan.

Programmation électronique des zones de cuisson avec la technologie Touch et la commande Slider
9 réglages de puissance par zone plus fonction Powerboost
4 zones de cuisson 180 x 220 mm - 2 100 (3 700)* W
2 zones combinables avec fonction Bridge

Base d'installation recommandée 120 cm
Empreinte maximale 900 x 400 x h50 mm
Alimentation monophasée 230 V - 1P+N
Alimentation biphasée 400 V - 2P+N
Fréquence 50/60 Hz

*Powerboost

SPACE

UN ESPACE DE CUISSON ILLIMITÉ

Space est la première table de cuisson Foster dans laquelle l'espace de cuisson ne connaît pas de frontières. Réalisé en vitrocéramique avec des bords biseautés, ses lignes essentielles, grâce à l'encastrement de l'appareil, s'inscrivent dans la continuité de celles de l'appareil. Encastré dans le plan de travail, ses lignes essentielles se fondent dans la surface de la cuisine.

I300 N00
Space induction









Les zones de cuisson fixes disparaissent et chaque casserole peut être positionnée et déplacée n'importe où sur la table de cuisson, même pendant la cuisson, grâce au système de suivi qui peut reconnaître le mouvement de jusqu'à 6 casseroles et les suivre tout en maintenant la puissance de cuisson.



Powerboost



Power control



Pot detector



Minuterie



Sécurité



Slider Control



Localisation de casserole



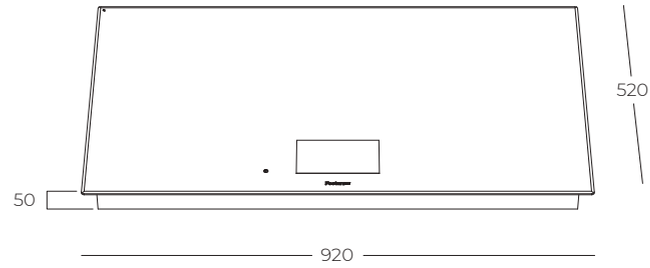
T-chef



Programme de fin de cuisson



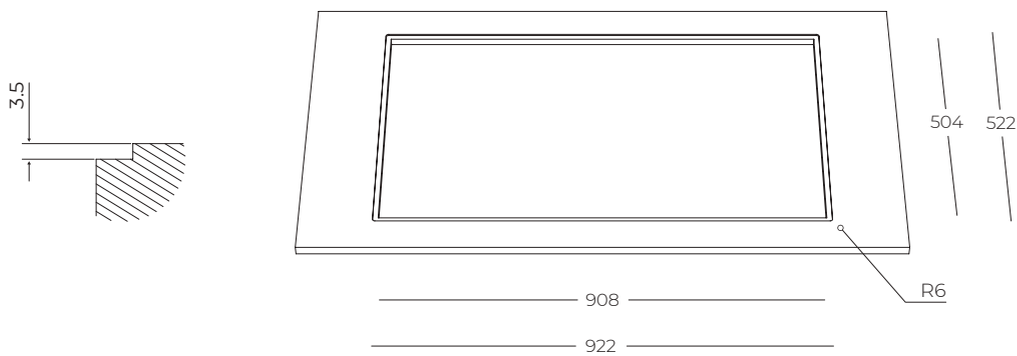
Pause



PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



SPACE
I300 N00
système de cuisson en zone libre

€ 4999

Plaque de cuisson à induction en vitrocéramique noire avec bord biseauté équipé d'un écran tactile TFT de 7" et d'une commande à glissière pour la programmation électronique des zones de cuisson
8 langues disponibles (IT, EN, DE, FR, ES, CN, KO, VIET)

Dimensions du produit 520 x 920 x h 50 mm
Base d'installation recommandée 120 cm
Alimentation électrique 230 - 380 V (50/60 Hz)

Zones de cuisson libres - jusqu'à 6 casseroles
17 réglages de puissance par zone plus la fonction Powerboost et T-chef (+ 3 températures) pour un total de 21 niveaux par zone
Puissance totale 11 000 W
Fonction de limitation de la puissance

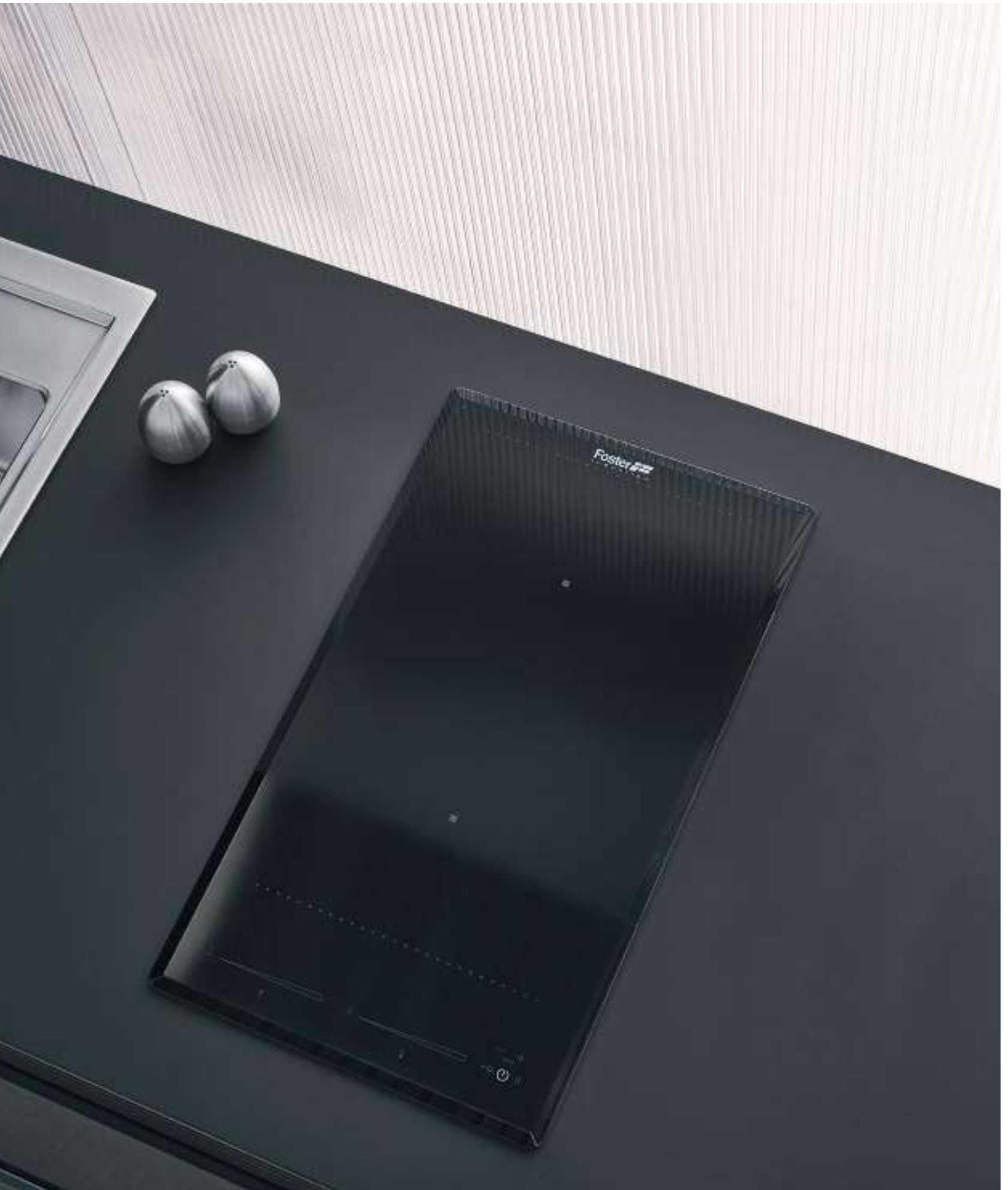
PUNTO

UNE VASTE GAMME DE SOLUTIONS

Simple et essentiel, c'est le verre des plaques de cuisson de la collection Punto. Disponible en plusieurs tailles, la gamme comprend également des solutions à deux zones dotées de la fonction Bridge qui permet de combiner deux zones pour former une seule grande zone de cuisson, pour s'adapter aux espaces plus restreints sans sacrifier l'efficacité. Ces tables de cuisson sont très efficaces, équipées d'une fonction Powerboost et d'un système de rétention de la chaleur pour les préparations nécessitant un meilleur contrôle de la température.

I380 N45
Punto 290 induction







I381 B45
Punto 580 induction blanc





L'ÉLÉGANCE DES DÉTAILS

Nos tables de cuisson à induction sont fabriquées en vitrocéramique avec un bord chanfreiné qui permet deux types d'installation différents, à fleur ou au-dessus, selon l'effet désiré. Toutes les opérations sont réglées par des commandes tactiles sur la vitre de la table de cuisson. La température sélectionnée peut être réglée très rapidement grâce à la commande Slider : il suffit de toucher l'écran avec un doigt pour atteindre le niveau de puissance souhaité.

PUNTO 860

Dimensions 860 x 510 x h 50 mm
6 zones de cuisson avec commandes Slider
4 zones de cuisson 2.100 (3.000*) W
1 zone de cuisson central 2.300 (3.000*) W
Puissance totale 10.400* W
BASE 90

Installation **PD | AF**

PUNTO 770

Dimensions 770 x 510 x h 50 mm
6 zones de cuisson avec commandes Slider
6 zones de cuisson 2.100 (3.000*) W
Puissance totale 11.100* W
BASE 80

Installation **PD | AF**

PUNTO 770

Dimensions 770 x 510 x h 50 mm
4 zones de cuisson avec commandes Slider
2 zones de cuisson 2.100 (3.000*) W
1 zone de cuisson central 2.300 (3.000*) W
1 zone de cuisson central 1.400 (1.8500*) W
Puissance totale 7.400* W
BASE 80

Installation **PD | AF**

PUNTO 580

Dimensions 580 x 510 x h 50 mm
4 zones de cuisson avec commandes Slider
2 zones de cuisson 2.100 (3.000*) W
1 zone de cuisson central 2.300 (3.000*) W
1 zone de cuisson central 1.400 (1.8500*) W
Puissance totale 7.400* W
BASE 60

Installation **PD | AF**

PUNTO 290

Dimensions 290 x 510 x h 50 mm
2 zones de cuisson avec commandes Slider
2 zones de cuisson 2.100 (3.000*) W
Puissance totale 3.700* W
BASE 45

Installation **PD | AF**



I384 N45 € 1999
Vitrocéramique noir chanfreiné



I383 N45 € 1899
Vitrocéramique noir chanfreiné



I382 N45 € 1649
Vitrocéramique noir chanfreiné



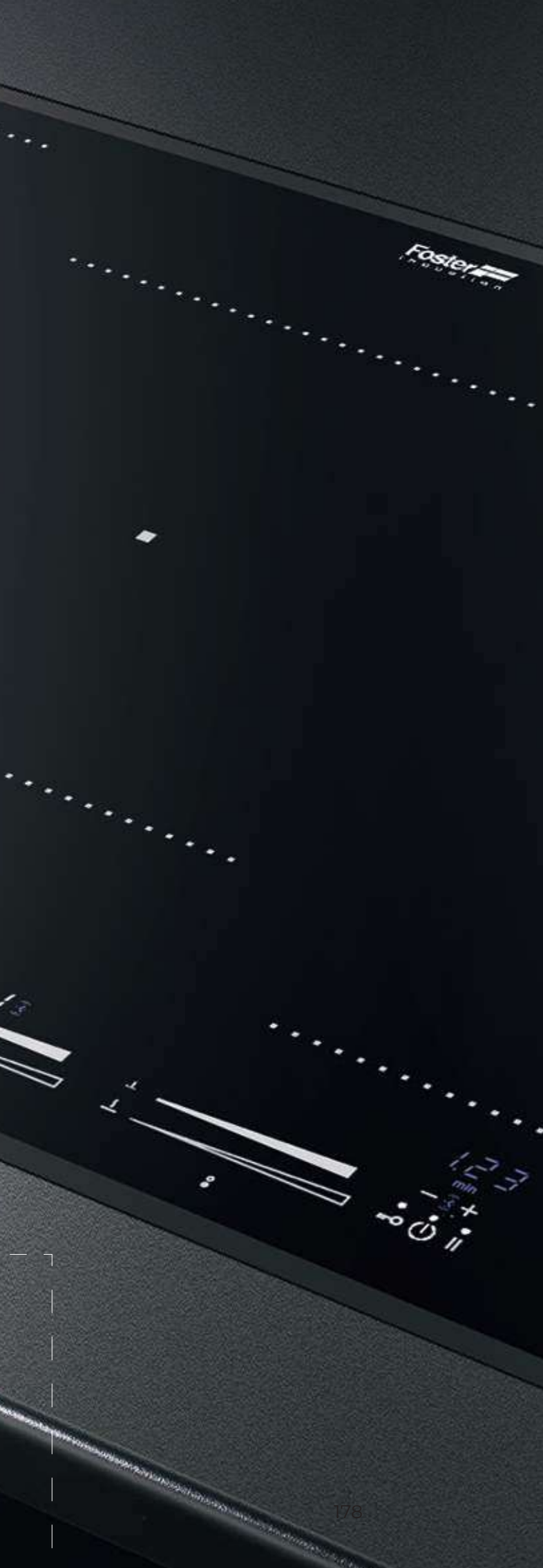
I381 N45 € 1499
Vitrocéramique noir chanfreiné



I381 B45 € 1499
Vitrocéramique blanche chanfreiné



I380 N45 € 999
Vitrocéramique noir chanfreiné



FONCTIONS

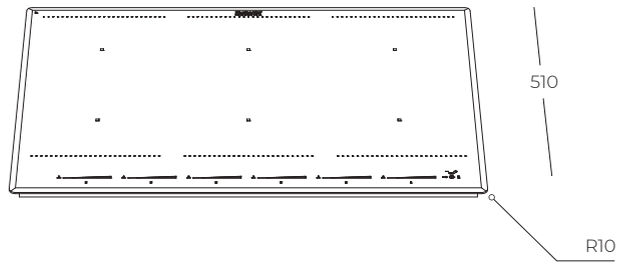
| | | | |
|--|----------------|---|-----------------------------|
|  | Powerboost |  | Bridge |
|  | Recall |  | Power control |
|  | Pot detector |  | Localisation de casserole |
|  | Minuterie |  | Pause |
|  | Sécurité |  | Ventilation intelligent |
|  | Slider Control |  | Programme de fin de cuisson |
|  | Go&Stop |  | Maintien de la chaleur |

PUNTO système de cuisson

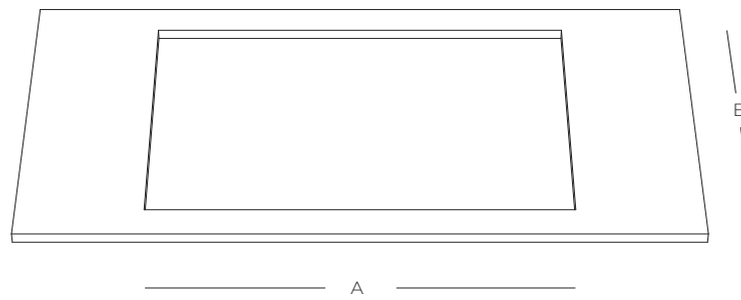
Plaque à induction en vitrocéramique noire de 4 mm d'épaisseur avec bord biseauté. Zones de cuisson avec sérigraphie et LED blanches. Installation Par Dessus ou À Fleur du plan.

Programmation électronique des zones de cuisson avec la technologie Touch et la commande Slider
9 réglages de puissance par zone plus fonction Powerboost
Tous les modèles sont équipés de la fonction Bridge et de la limitation de puissance.

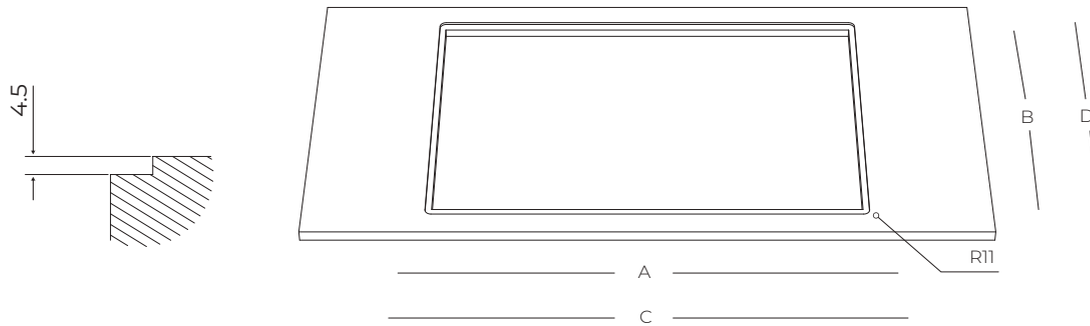
Alimentation monophasée 230 V - 1P+N
Alimentation biphasée 400 V - 2P+N
Fréquence 50/60 Hz



PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



| produit | PD AF - trou A x B | AF - baisse C x D | |
|------------------------|----------------------|-------------------|-----|
| PUNTO 860 | 840 x 480 mm | 862 x 512 mm | R11 |
| PUNTO 770 (x2 modèles) | 750 x 480 mm | 772 x 512 mm | R11 |
| PUNTO 580 (x2 modèles) | 560 x 480 mm | 582 x 512 mm | R11 |
| PUNTO 290 | 270 x 480 mm | 292 x 512 mm | R11 |

VENTO







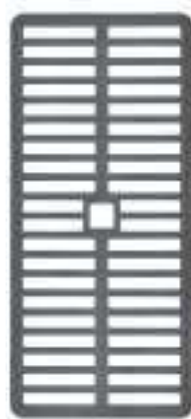
Foster 



Grilles d'admission protégeant la zone de filtrage. Un élément fonctionnel qui est aussi un trait distinctif du plan de travail Vento. Un accessoire entièrement en acier inoxydable AISI 304 et disponible dans une variété de finitions PVD pour se fondre dans la cuisine.



A803 F00 € 115
Acier INOX AISI 304 brossé



A803 A16 € 179
Acier INOX AISI 304 brossé
PVD Gun Metal



A803 A18 € 179
Acier INOX AISI 304 brossé
PVD Copper



A803 A19 € 179
Acier INOX AISI 304 brossé
PVD Gold



Powerboost



Power control



Bridge



Minuterie



Sécurité



Localisation de casserole



Ventilation intelligent



Programme de fin de cuisson



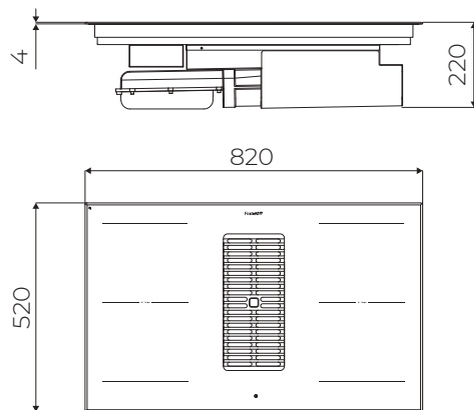
Maintien de la chaleur



Slider control



Pause

**SYSTÈME D'ASPIRATION**

Moteur à bord
 Programmation électronique
 10 vitesses d'aspiration (9 + 1 intensive)
 Niveau sonore 49 - 70 dB(A)
 Pression 610 Pa
 Arrêt automatique différé
 Grille en aluminium noir fournie
 2 filtres à graisse lavables fournis
 Avertissements de saturation des filtres
 à graisse et à charbon

VENTO
I392 N45
 système de cuisson avec aspiration intégrée

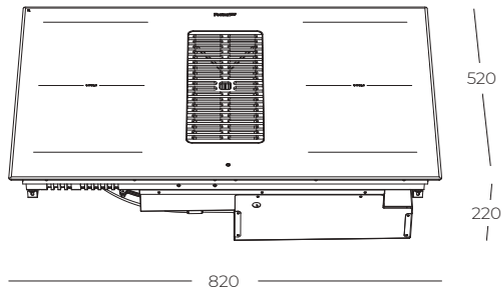
€ 3999

Plaques de cuisson à induction en vitrocéramique noire avec bord biseauté Hotte aspirante intégrée avec filtres lavables et grille de recouvrement noire

Dimensions du produit 520 x 820 x h 220 mm
 Base d'installation recommandée 80 cm
 Classe énergétique A+
 Capacité 680 m³/h
 Alimentation électrique 230 - 380 V (50/60 Hz)

Panneau de commande avec technologie Touch and Slider Control
 9 réglages de puissance par zone plus fonction Powerboost
 4 zones de cuisson 210 x 190 mm - 2 100 (3 000)* W
 2 zones étendues du pont
 Puissance totale 7 400 W
 Fonction de limitation de la puissance

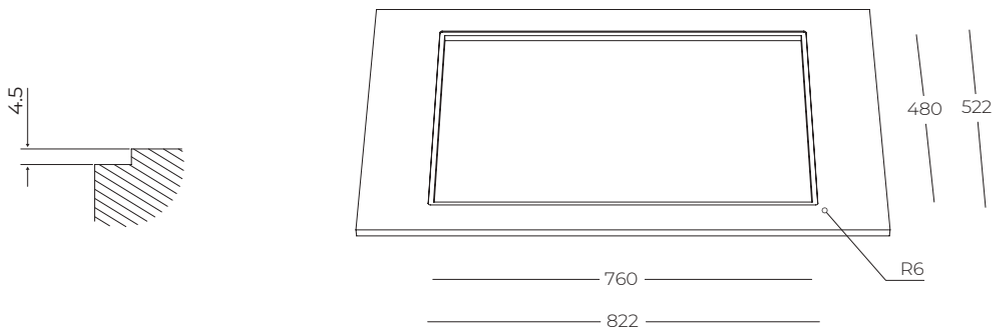
*Powerboost

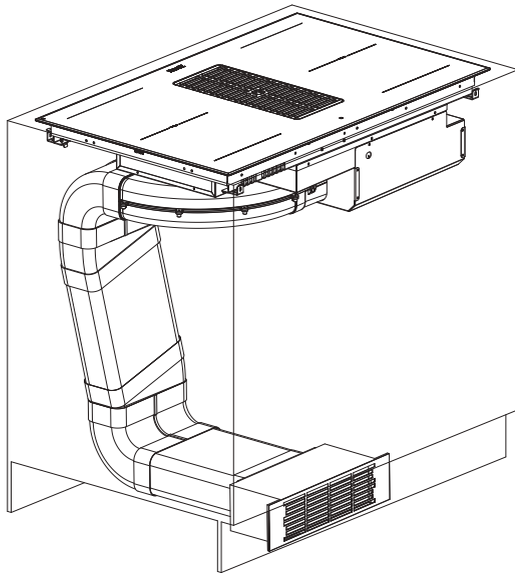


PD | trou d'encastrement Par Dessus

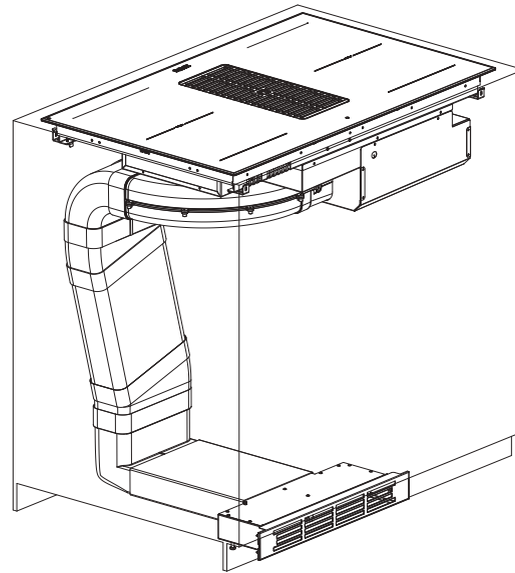


AF | trou d'encastrement À Fleur

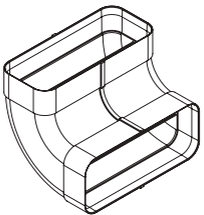




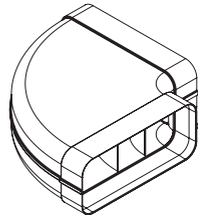
A700 D80 - Kit filtre pour socle H10/15 cm € 950



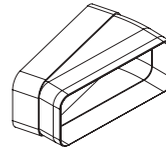
A700 D77 - Kit filtre pour socle H6/8 cm € 850



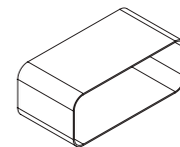
A700 D35 € 92
 Connection angulaire 15°
 verticale section 227 x 94 mm
 dimensions 174 x 174 x 227 mm



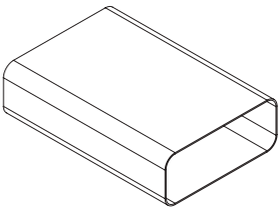
A700 D34 € 92
 Connection angulaire 90°
 horizontale section 227 x 94 mm
 dimensions 288 x 288 x 94 mm



A700 D36 € 52
 Connection angulaire 15°
 section 227 x 94 mm
 dimensions 233 x 138 x 94 mm



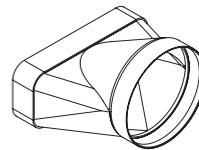
A700 D33 € 52
 Connection rectangulaire
 section 227 x 94 mm
 dimensions 227 x 94 x 80 mm



A700 D32 € 100
 Tube rectangulaire
 section 222 x 89 mm
 dimensions 222 x 89 x 1000 mm



A700 D38 € 250
 Valve sans retour
 section ronde Ø 148 mm



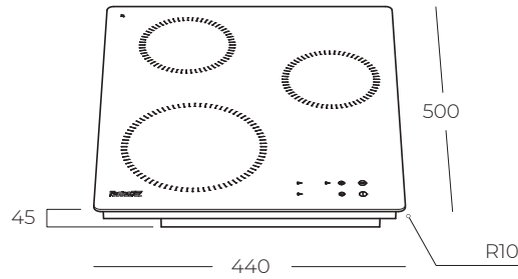
A700 D37 € 81
 adaptateur multi-section rectangulaire
 227 x 94 mm à rond Ø 148 mm
 dimensions 190 x 150 x 227 mm

TRIO

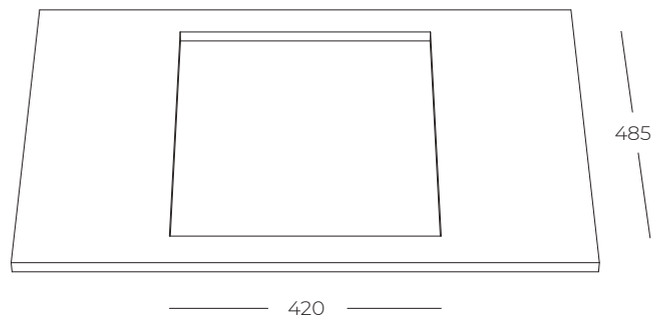
LE CONFORT DANS LES PETITS ESPACES

Le plateau à 3 champs assure un confort d'utilisation maximal même dans les petits espaces, grâce à ses dimensions compactes. La plaque de cuisson en verre céramique noir de 4 mm d'épaisseur se caractérise par le rayon des angles et les cercles sérigraphiés qui soulignent les trois zones de cuisson.

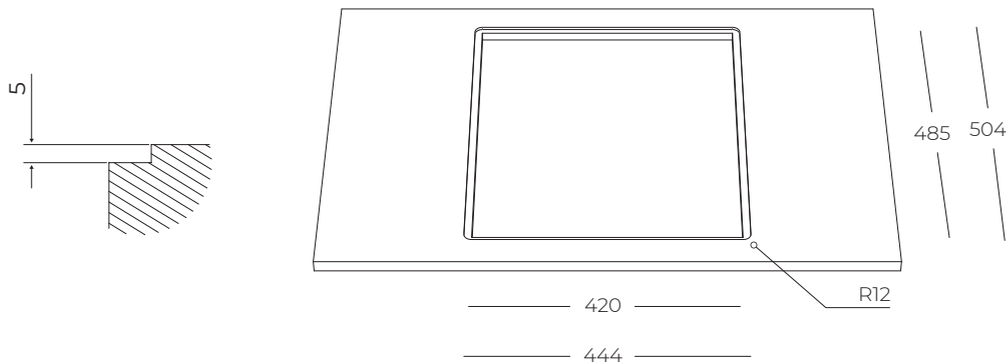




PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



TRIO
I373 C00 € 899
système de cuisson

Plaque à induction en vitrocéramique noire de 4 mm d'épaisseur avec bord biseauté. 3 zones de cuisson rondes avec sérigraphie blanches. Installation Par Dessus ou À Fleur du plan.

Programmation électronique des zones de cuisson avec la technologie Touch et la commande Slider
9 réglages de puissance par zone plus fonction Powerboost
2 zones de cuisson \varnothing 145 mm - 1.200 (1.600)* W
1 zone de cuisson \varnothing 240 mm - 1.500 (2.000)* W
Puissance tot. 5.200* W
Fonction de limitation de puissance

Base d'installation recommandée 60 cm
Empreinte maximale 500 x 440 x h 45 mm
Alimentation monophasée 230 V - 1P+N
Alimentation biphasée 400 V - 2P+N
Fréquence 50/60 Hz

*Powerboost

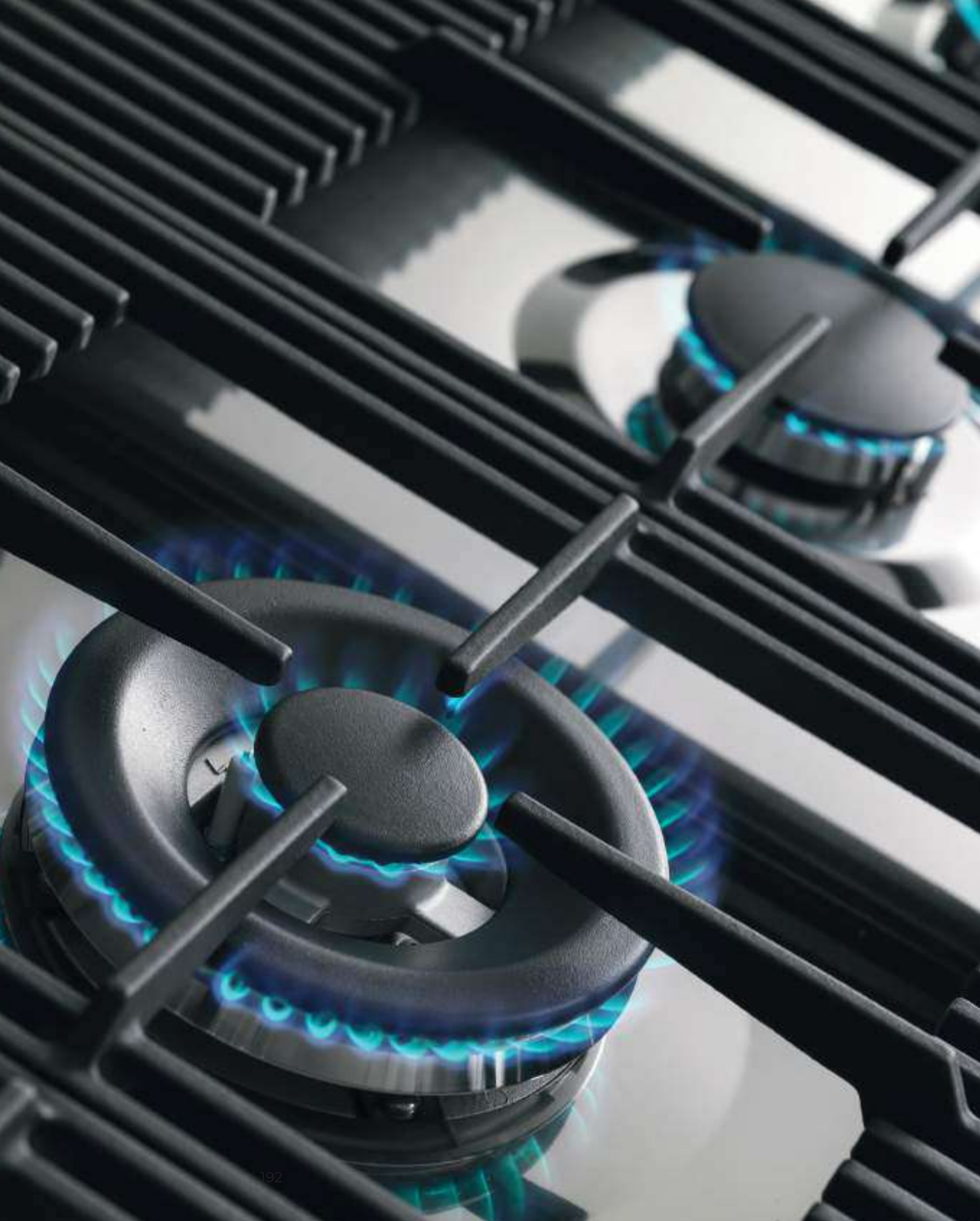
MILANO

COUPLAGE EN LIGNE

L'élégance de la collection Milano, associée à la fonctionnalité des brûleurs en ligne. D'une beauté incomparable, les grilles en fonte ultraplates rappellent les grilles Black qui recouvrent les éviers Milano. Un mariage parfait dans la cuisine. Milano hérite du même l'important bouton métallique conçu par Foster, un détail d'une classe incomparable.









Les tables de cuisson au gaz sont équipées de brûleurs à haut rendement AEO, avec un séparateur à anneaux en laiton. Grâce aux flammes inclinées, il est possible d'atteindre un rendement très élevé, en réalisant des économies d'énergie allant jusqu'à 25 % par rapport aux brûleurs standard.





G680 F06
Milano 3B
table de cuisson gaz
PVD Gun Metal



Foster propose les tables de cuisson Milano en acier inoxydable brossé et en finition PVD, dans les couleurs Gun Metal, Copper et Gold. Dans les versions PVD, même les boutons subissent un traitement PVD (Physical Vapor Deposition) pour une parfaite harmonie des couleurs et des finitions.

G680 F08
Milano 3B
table de cuisson gaz
PVD Copper



MILANO 4B

Dimensions 1115 x 476 x h 69 mm
1 zone de contrôle latéral
1 brûleur auxiliaire 1.000 W
1 brûleur semi-rapide 1.750 W
1 brûleur rapide 3.000 W
1 brûleur Dual 5.000 W
Puissance total 10.750 W
BASE 120

Installation **PD | AF**



G681 F00

€ 1939

Acier INOX AISI 304 brossé



G681 F06

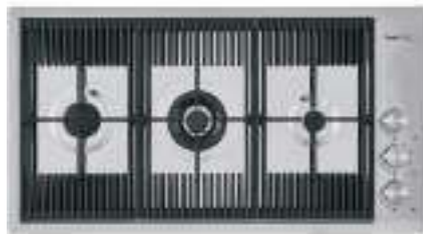
€ 2899

Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal

MILANO 3B

Dimensions 870 x 476 x h 69 mm
1 zone de contrôle latéral
1 brûleur auxiliaire 1.000 W
1 brûleur semi-rapide 1.750 W
1 brûleur Dual 5.000 W
Puissance total 7.750 W
BASE 90

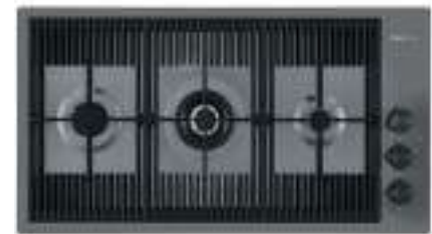
Installation **PD | AF**



G680 F00

€ 1699

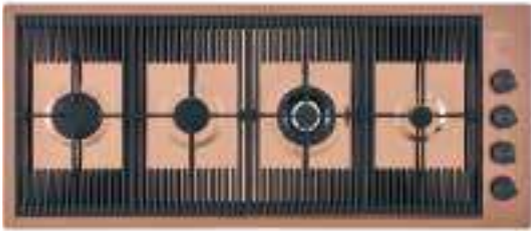
Acier INOX AISI 304 brossé



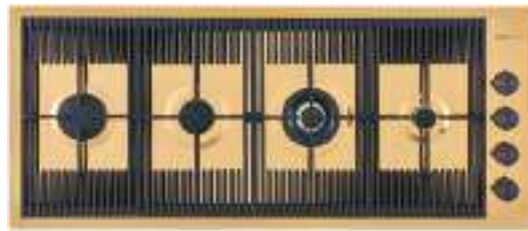
G680 F06

€ 2649

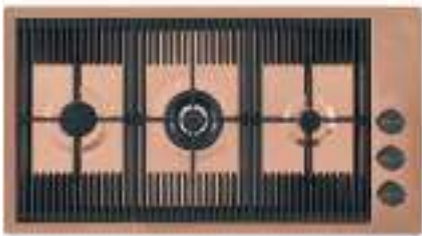
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



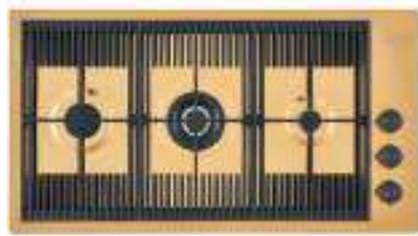
G681 F08 € 2899
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



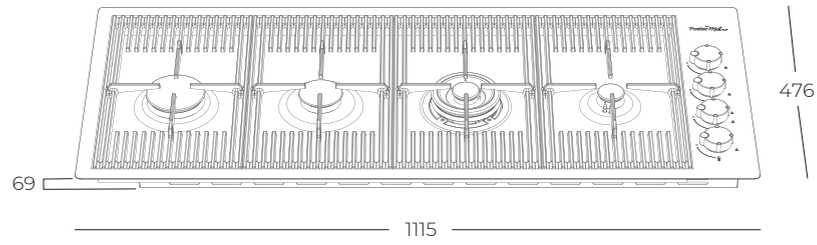
G681 F09 € 2899
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



G680 F08 € 2649
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



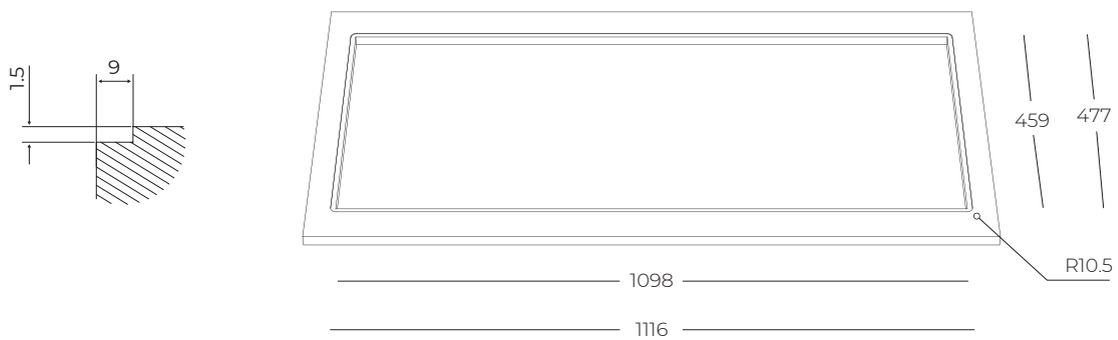
G680 F09 € 2649
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



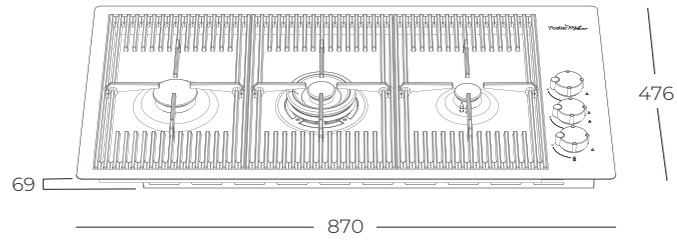
PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



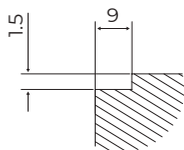
Alimentation 220-240 V - 50/60 Hz
 Soupape de sécurité avec thermocouple à intervention rapide
 Allumage électrique sous le bouton
 Testé pour une installation au gaz méthane, jeu de buses GPL inclus



PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



Alimentation 220-240 V - 50/60 Hz
 Soupape de sécurité avec thermocouple à intervention rapide
 Allumage électrique sous le bouton
 Testé pour une installation au gaz méthane, jeu de buses GPL inclus

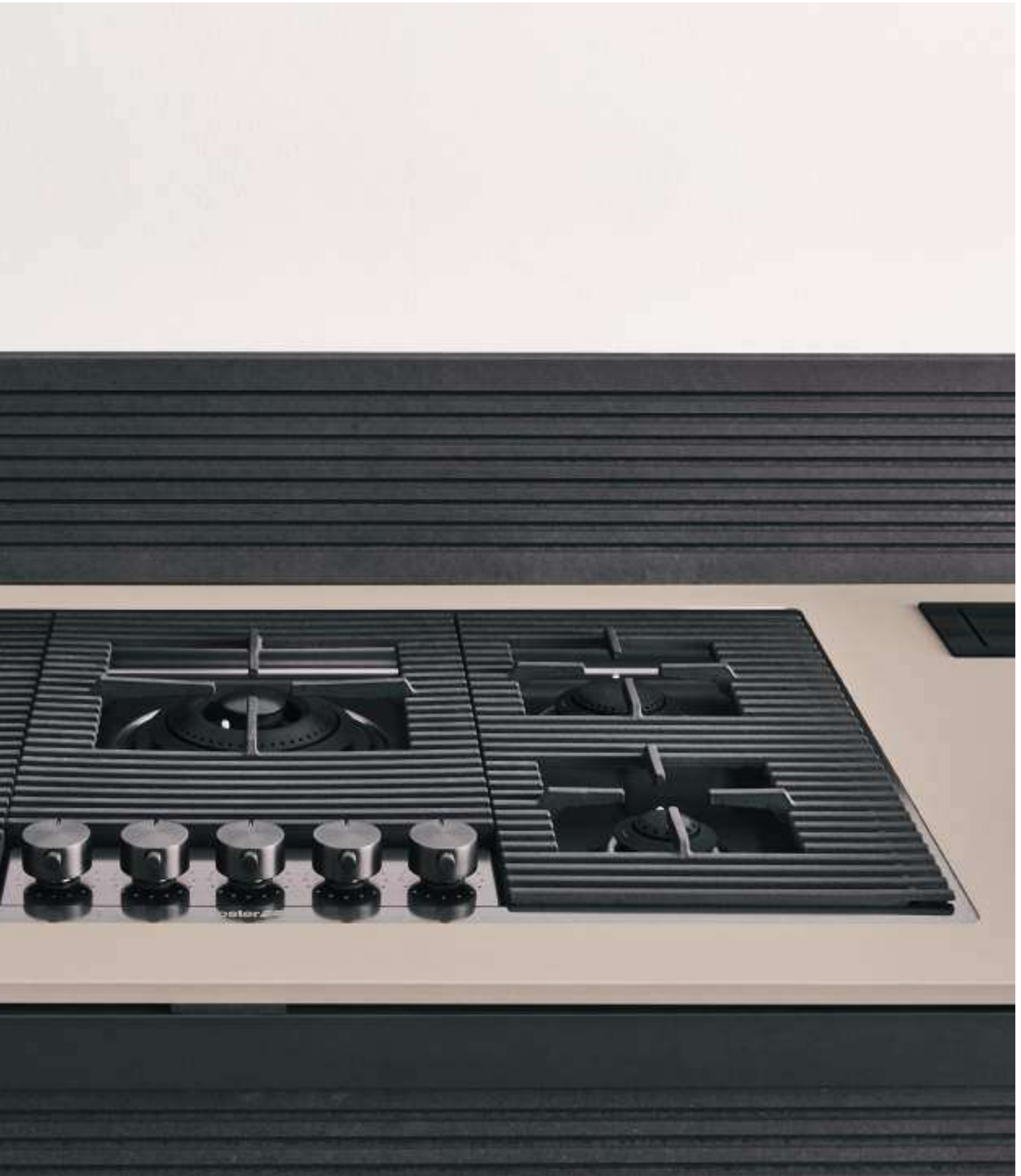
COSMO

DESIGN ULTRA-PLAT

La beauté incomparable des supports de casseroles en fonte ultra-plats qui ne dépassent que de quelques millimètres la surface de la plaque de cuisson pour former une surface continue, permettant de déplacer de grandes casseroles facilement et en toute sécurité.

G682 F06
Cosmo
table de cuisson gaz
PVD Gun Metal









Les tables de cuisson Cosmo sont équipées de brûleurs plats avec le système Precise Power - PP. Grâce aux 10 niveaux pré-réglés du système PP, avec le Cosmo il est possible de régler la flamme de manière précise, permettant une considérable économie d'énergie. Les tables de cuisson Cosmo sont équipées d'un brûleur auxiliaire, de trois brûleurs semi-rapides et d'une double couronne.

G682 F00
Cosmo
table de cuisson gaz





Foster propose les tables de cuisson Cosmo en acier inoxydable brossé et en finition PVD, dans les couleurs Gun Metal, Gold et Copper. Les boutons subissent également un traitement PVD (Physical Vapor Deposition) pour une parfaite harmonie des couleurs et des finitions. Le traitement PVD est une évolution des procédés de dépôt sous vide qui permet d'obtenir une couche superficielle métallique mince aux propriétés innovantes tant d'un point de vue esthétique que technique.

G682 F09
Cosmo
table de cuisson gaz
PVD Gold

COSMO

Dimensions 803 x 513 x h 76 mm
1 brûleur auxiliaire 1.000 W
3 brûleur semi-rapide 1.750 W
1 brûleur Dual 4.000 W
Puissance total 10.250 W
BASE 90

Installation **PD | AF**



G682 F00

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 1499



G682 F06 € 1999
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



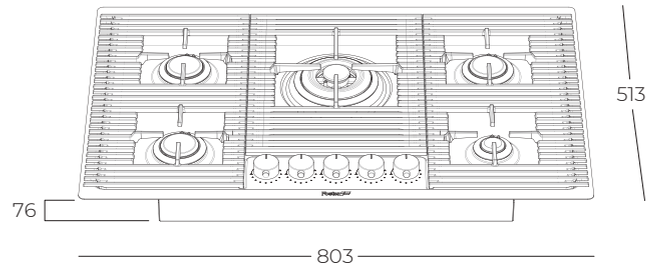
G682 F08 € 1999
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



G682 F09 € 1999
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



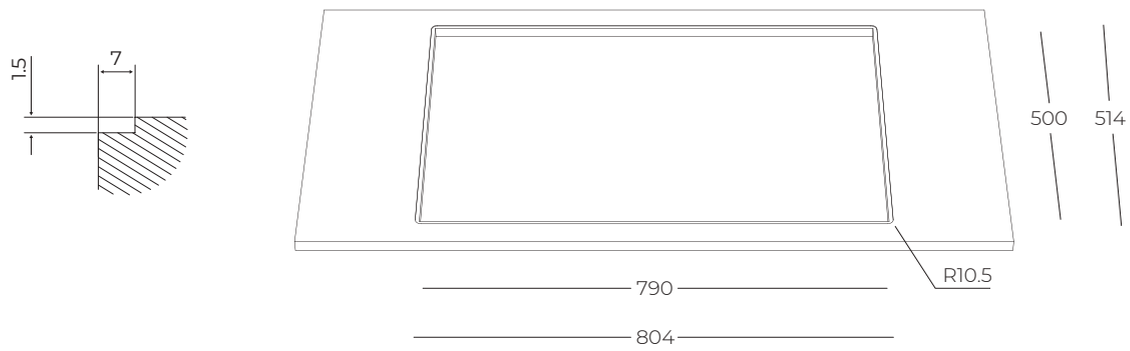
Alimentation 220-240 V - 50/60 Hz
Soupape de sécurité avec thermocouple à intervention rapide
Allumage électrique sous le bouton
Testé pour une installation au gaz méthane, jeu de buses GPL inclus



PD | trou d'encastrement Par Dessus



AF | trou d'encastrement À Fleur



OPERA
GAZ



N602 F00
Opera évier

G440 F00
Opera gaz
table de cuisson gaz



LA TABLE DE CUISSON ABAISSÉE

Cette plaque de cuisson au gaz s'accorde parfaitement avec l'évier Opera. Des éléments complémentaires qui disparaissent à l'intérieur du plan de travail de la cuisine grâce à la zone de boutons latéraux sur le côté droit qui caractérise cette collection.

G440 F00
Opera gaz
table de cuisson gaz





LE CADRE DE L'ARTEFACT

Le plan de travail est également disponible en deux finitions avec le bord relevé spécial Rim H25. Ce bord particulier est un exemple du plus haut niveau d'exécution technique, qui permet d'obtenir un pli net et décisif même sur les rayons de la plaque de cuisson.

G441 B06
Opera gaz H25
table de cuisson gaz
PVD Gun Metal



OPERA GAZ

Dimensions 873 x 513 x h 70 mm
zone de contrôle indépendante
2 brûleurs auxiliaires 1.000 W
2 brûleurs semi-rapides 1.750 W
1 brûleur à double couronne 4.000 W
Puissance totale 10.250 W
Installation PD | AF
BASE 90

Installation **PD | AF**



G440 F00

Acier INOX AISI 304 brossé

€ 1899

OPERA GAZ H25

Dimensions 880 x 518 x h 70 mm
zone de contrôle indépendante
2 brûleurs auxiliaires 1.000 W
2 brûleurs semi-rapides 1.750 W
1 brûleur à double couronne 4.000 W
Puissance totale 10.250 W
Installation PD
BASE 90

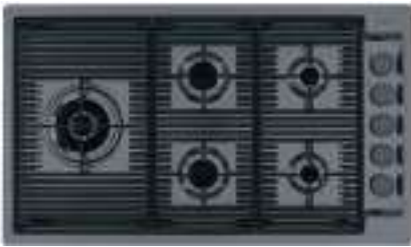
Installation **PD**



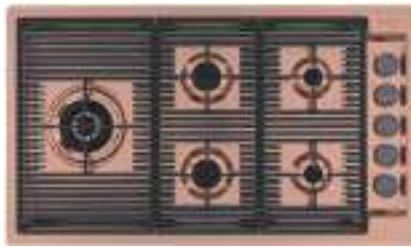
G441 B00

Acier INOX AISI 304 brossé

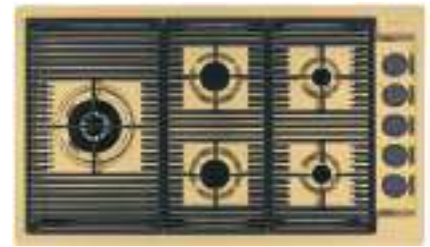
€ 2499



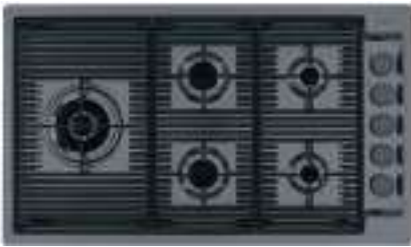
G440 F06 € 3199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



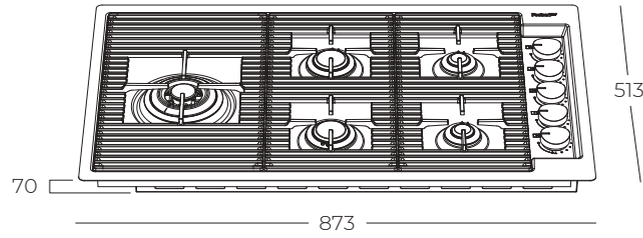
G440 F08 € 3199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Copper



G440 F09 € 3199
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gold



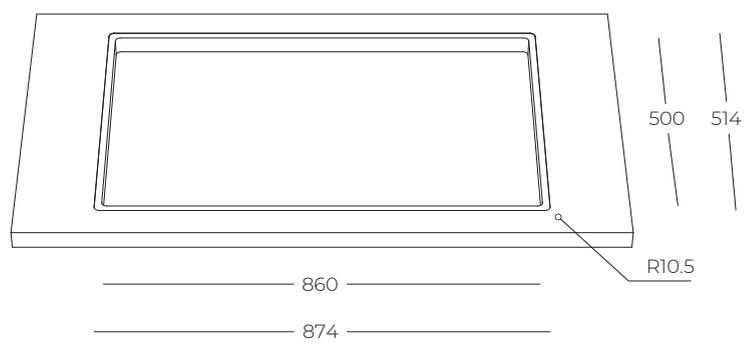
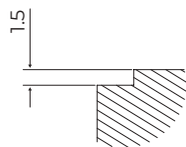
G441 B06 € 3599
Acier INOX AISI 304 brossé PVD Gun Metal



PD | trou d'encastrement Par Dessus

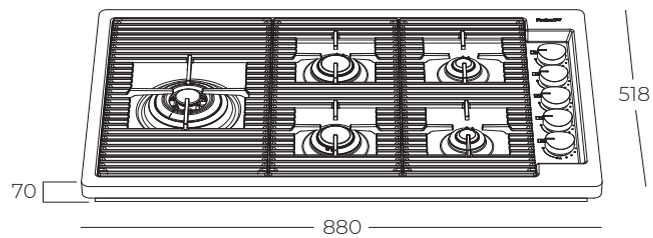


AF | trou d'encastrement À Fleur



Alimentation 220-240 V - 50/60 Hz
 Soupape de sécurité avec thermocouple à intervention rapide
 Allumage électrique sous le bouton
 Testé pour une installation au gaz méthane, jeu de buses GPL inclus

OPERA GAZ H25



PD | trou d'encastrement Par Dessus



Alimentation 220-240 V - 50/60 Hz
Soupape de sécurité avec thermocouple à intervention rapide
Allumage électrique sous le bouton
Testé pour une installation au gaz méthane, jeu de buses GPL inclus



FOSTER MANAGEMENT SYSTEM IS ISO 9001:2015 CERTIFIED
REGISTRATION NUMBER CH-36474



Foster n'accepte aucune responsabilité pour les inexactitudes et les erreurs et se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations aux produits présentés à tout moment et sans préavis. L'organisation Foster sera heureuse de fournir de plus amples détails et des mises à jour sur nos produits et services. © Foster spa. Ne peut être reproduit en tout ou en partie sans l'autorisation écrite de Foster spa.