



INTRIGO 530 GOLD SOUS PLAN

Eviers

Code: N453 S49

VASCA INTRIGO mm 530x400 R12 SOUSPLAN GOLD



CARACTÉRISTIQUES

GOLD

La finition Gold est obtenue en traitant l'acier par un procédé physique appelé PVD (Phisical Vacuum Deposition) qui dépose des particules de métaux nobles sur la surface. Il en résulte un effet esthétique unique et raffiné et une amélioration des propriétés mécaniques de l'acier qui est plus résistant aux chocs et aux rayures.

SOUDURE

UNE SURFACE EN ACIER SANS La bonde et le trop-plein sont moulés sur l'évier. Le produit est donc constitué d'une seule surface d'acier sans soudure, sans fente ni interstice. Un grand plus en termes d'hygiène.

CUVE À RAYON ÉTROIT

Des cuves aux formes carrées au design moderne et à la capacité accrue. Pour une esthétique minimaliste combinée à un maximum de commodité.

CUVE PROFONDE

Des cuves qui atteignent une profondeur importante, plus de 20 cm, grâce à la technologie de production avancée, qui offrent une grande capacité et une grande commodité dans toutes les opérations de lavage.

ÉVIERS PROFONDS

Acier de 1 mm d'épaisseur. Une épaisseur importante qui garantit une résistance maximale pour les éviers qui ne connaissent pas les signes du temps.

PÉRIMÈTRE TROP COMPLET

Le trop plein est un dispositif de sécurité toujours présent sur les éviers Foster qui empêche l'eau de déborder de la cuve en cas d'oubli. La solution du vidange périmétrique améliore l'esthétique grâce à sa forme carrée et essentielle.



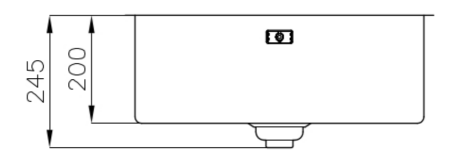
SYSTÈME D'ÉCONOMIE D'ESPACE	La vidange et le siphon sont conçus pour laisser le plus d'espace possible dans la zone sous l'évier, ce qui est de plus en plus utile aujourd'hui avec les systèmes de collecte des déchets.
VIDANGE SPACE	Grâce à son bouchon en acier inoxydable, il donne un aspect minimal à la canalisation. Space a également une empreinte limitée et permet une utilisation optimale du compartiment sous l'évier.
DÉTAILS	
Bord d'installation	Sous-plan
Coloration	Gold
Finition	PVD
Matériau	Acier inoxydable AISI 304
Textures	Brossée Foster
Base	80 cm
Dimensions	570x440 mm
Équipement standard	Crochets de fixation, joint, vidange, trop-plein et siphon, Emballage en boîte
Trous mitigeur	Pas de trous en standard
Trou d'encastrement	Voir fiche technique (pour tous les modèles à fleur ou à fleur installés par-dessus, et sous-plan)
Égouttoir	Non

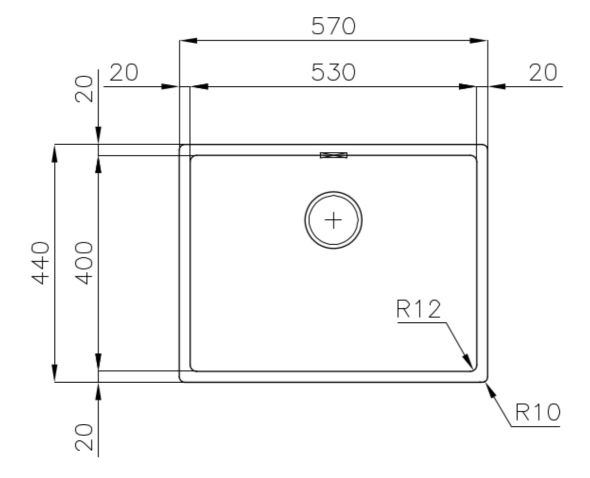


Largeur	57 cm
Mesure cuve	530x400mm
Numéro cuves	1 cuve
Vidange	Vidange SPACE de 3,5
Notes:	Le produit étant constitué d'une seule surface d'acier sans soudure et sans interstices, l'utilisation d'un broyeur à déchets et d'un raccord de déchets à commande automatique n'est pas autorisée.



DESSINS TECHNIQUES





Foster ==

GALERIE









ACCESSOIRES OPTIONNELS



CUVETTE INOX PERFOREE

A151 F00

* uniquement en combinaison avec l'accessoire A644 A01



KIT RÂPES ET PLANCHE DE DECOUPE HDPE

A159 A01

* uniquement en combinaison avec l'accessoire A644 A01



PANIER INOX POUR CUVE 34x40 CM

A611 F00



PLANCHE DE DECOUPE CRYSTAL 23x41 CM

A631 C00



PLANCHE DE DECOUPE DOUBLE IROKO

A644 F44



PLANCHE DE DECOUPE DOUBLE HDPE

A644 A01

Foster ==



PLANCHE DE DECOUPE DOUBLE IROKO

A644 F04



CUVETTE PERFOREE INOX

A154 F00

* uniquement en combinaison avec l'accessoire A644 F04



CUVETTE PLASTIQUE BLANCHE

A153 A00



GRILLE PORTE-ASSIETTES INOX 25x35

A100 A54

* uniquement en combinaison avec l'accessoire A644 F04



GRILLE POR.ASSIETTES INOX mm214x379

A100 C03

* uniquement en combinaison avec l'accessoire A644 A01



GRILLE PORTE-ASSIETTES INOX 250x425

A100 B01

LES APPARIEMENTS RECOMMANDÉS



INCISO GUN METAL

R424 S56