

VSTR3434-2

Matériau de l'évier	Inox
Type	Cuves sous-plan
Nombre de cuves	2
Code EAN	8017709190576



Esthétique



Esthétique	Universel	Type d'encastrement	Sous-plan
Couleur	Inox	Logo	Embouti
Finition	Brossé	Troué / Prépercé	Non prépercé
Série	Mira		

	Type de cuve de droite	Épaisseur de l'inox de la cuve (mm)	Dimensions de la cuve en mm (L x P x H)	Profondeur de la cuve (mm)	Rayon des coins de la cuve (mm)	Trop-plein de la cuve	Position trou d'évacuation de la cuve	Dimensions du trou d'évacuation de la cuve
Cuve Droite	Rayon minimum	1	340 x 400 x 200	200	15	Oui, à fil	Au mur	3.5" - 90 mm
Cuve Gauche	Rayon minimum	1	340 x 400 x 200	200	15	Oui, à fil	Au mur	3.5" - 90 mm

Technologie



Épaisseur du cadre	1 mm	Diamètre trou mitigeur	35 mm
Dimensions du produit (mm)	200x802x472 mm	Largeur de la séparation	48 mm
Largeur encastrement sous plan (mm)	411*740 mm	Nombre de crochets	8
Mesure du meuble sous-évier	90 cm	Type de crochets	Crochets sous-plan

Accessoires Compatibles



3713

Siphon pour 2 cuves sous-plan avec branchement pour lave-vaisselle



DB34

Panier en inox pour cuve de 34 x 40 cm



KITFD050

Broyeur à déchets 0,5 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



KITFD075

Broyeur à déchets 0,75 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



KITFD100

Broyeur à déchets 1 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



RND1V

Symbols glossary



Dimensions du meuble sous évier : Dimensions du meuble sous évier requises pour l'installation de l'évier.



Indique la profondeur de la cuve.



Sous-plan : Mode d'installation de l'évier ou de la table de cuisson directement sous le plan de travail, permettant d'utiliser toute la surface disponible.