

Évier S3000

Cuve à gauche

Eviers

Code: 1363 062



CARACTÉRISTIQUES

ACCROCHES COULISSANTS

Système exclusif d'installation Foster qui permet aux crochets de fixation de glisser sur tout le périmètre de l'évier. Il permet une installation facile en pouvant positionner les crochets aux endroits les plus accessibles.

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.

POSSIBILITÉ DE TROUS SUPPLÉMENTAIRES

L'évier peut être personnalisé avec l'exécution sur demande lors de la commande de trous supplémentaires, qui peuvent être utilisés pour les mitigeurs à double trou, pour les vidanges avec télécommande ou pour l'installation de distributeurs de savon. Les positions sont marquées sur les dessins par des trous en pointillés.

VIDANGE 3,5" BASKET

La vidange est équipé d'une grande bonde de 3,5", avec un bouchon à panier pratique qui empêche les parties solides de s'écouler dans le drain.

DÉTAILS

Bord d'installation

Standard (bord de 8 mm)

Matériau

Acier inoxydable AISI 304

Textures	Brossée Foster
Base	60-80 cm
Dimensions	970 x 500 mm
Équipement standard	Crochets de fixation, joint, vidange, trop-plein et siphon, Emballage en boîte
Trous mitigeur	1 trou en standard - 2ème et 3ème sur demande
Trou d'encastrement	950 x 480 mm
Égouttoir	Oui
Largeur	97 cm
Mesure cuve	340x400 + 150x300mm
Numéro cuves	2 cuves
Vidange	Vidange de 3,5

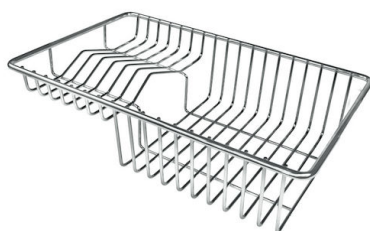
GALERIE



ACCESSOIRES OPTIONNELS



Cuvette blanche
8153 100



Panier à vaisselle inox
8100 303
* uniquement en combinaison avec
l'accessoire 8644 101



Passoire blanche
8151 100



Planche de découpe en HDPE
8657 001



Planche de découpe en verre
8633 300



Planche de découpe en verre
8631 300



Planche de découpe Twin in HDPE
8644 101

DÉCHETS AUTOMATIQUES EN OPTION



Vidange automatique
8407 100



Vidange automatique
8407 000



Vidange automatique LIRA
8407 103



Vidange automatique LIRA
8407 102