

Évier Quadra

Cuve à droite

Eviers

Code: 1246 091



CARACTÉRISTIQUES

CUVE CARRÉE - RAYON 0/9

Les cuves carrées de Foster ont des bords verticaux parfaitement carrés, tandis que ceux du fond du cuve présentent un petit rayon de 9 mm qui facilite les opérations de nettoyage.

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.

DOUBLE TROU MITIGEUR

Le grand espace robinets est déjà équipé de 2 trous de robinet en standard. Dans le deuxième trou, il est possible d'installer la télécommande de l'écoulement automatique ou, en alternative, un distributeur de savon pratique.

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.

FOND DE DIAMANT

L'évacuation de l'eau au fond du cuve est une caractéristique importante, 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.

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.

VIDANGE AVEC TÉLÉCOMMANDE

La vidange a pression avec télécommande rotative est inclus, un accessoire pratique qui évite de se mouiller les mains pour vider les cuves de l'eau.

DÉTAILS

Bord d'installation Q4 (bord de 4 mm)

Finition Brossée Foster

Matériau Acier inoxydable AISI 304

Textures Satiné

Base 40 cm

Dimensions 600x520 mm

Équipement standard Crochets de fixation, joint, vidange, trop-plein et siphon, Emballage en boîte

Trous mitigeur 2 trous en standard

Trou d'encastrement 580x500 mm

Égouttoir Oui

Largeur 60 cm

Mesure cuve 270x400mm

Numéro cuves 1 cuve

Vidange Vidange avec contrôle automatique des relations publiques

GALERIE



ACCESSOIRES OPTIONNELS



Cuvette blanche
8153 100



Planche de découpe en HPDE
8657 001



Planche de découpe en verre
8631 300