ÉVIERS RÉSIN

Évier à encastrer EINNA 1 grande cuve 1000 PIMC



Évier à encastrer EINNA 1 grande cuve L. 1000 x l. 500 mm

- Matière : Résine PIMC :
 - Résine polyester : 40%
 - Charges minérales et fibres de verre longues : 60%
 - Revêtement améliorant la protection de la surface
- Couleur 100% teintée dans la masse
- Réversible
- Bonde à panier Ø90mm, vidage manuel complet, trop plein et siphon à bol réduit fournis à l'intérieur
- Perçage facile pour l'installation de la robinetterie (se munir d'une scie cloche)
- Pattes de fixation fournies (x6) pour l'installation de l'évier sur les plans de travail de 28 et 38 mm
- Notice de pose fournie











Particularité du PIMC : multicouche protectrice Évier PIMC recouvert d'une couche de revêtement protecteur dans le moule avant la mise sous

Le PIMC est une matière très résistante à la rayure et aux chocs tout en restant aussi léger que la résine SMC.



07: NOIR UNI



17: BLANC UNI

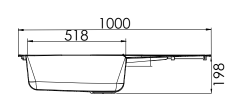


31: PLATINIUM

VIDAGE Inclus

SCHÉMAS TECHNIQUES

<u>51</u>8 439



CARACTÉRISTIQUES

LES + PRODUIT



ÉVIER À ENCASTRER



VIDAGE MANUEL, BONDE PANIER ET SIPHON À BOL RÉDUIT



RÉVERSIBLE



RÉSISTANCE AUX CHOCS MÉCANIQUES



RÉSISTANCE AUX TÂCHES ET AGRESSIONS CHIMIQUES





NETTOYAGE FACILE



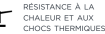
LÉGER - FACILE À MANIPULER ET À INSTALLER



CONTACT ALIMENTAIRE



COULEUR 100% TEINTÉE DANS LA MASSE





COULEURS TENDANCE ET DURABLE

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	COLORIS	ÉVIER L x I / mm	CUVE LxlxP/mm	VOLUME CUVE (L)	CÔTES D'ENCASTREMENT L x I x P / mm	CAISSON MINIMUM / mm	POIDS NET (kg)	VIDAGE	PACKAGING
ESEE100U07	Évier à encastrer EINNA 1 grande cuve 1000 PIMC	Noir uni	1000 x 500	518 x 356 x 198	Sous trop plein 17,6 L	970 x 470	600	4,92	Inclus dans le packaging	1/2 box carton (15pcs/pal.)
ESEE100U17		Blanc uni								
ESEE100U31		Platinium			Cuve pleine 29 L					