

Évier à poser ONTARIO 2 cuves 1400 SMC nu

ÉVIERS RÉSINE



NOUVEAUTÉ

· **Évier à poser 2 cuves L. 1400 x l. 600 x ep. 38 mm**

- Matière : Résine SMC :
- Résine polyester : 40%
- Charges minérales et fibres de verre longues : 60%

- Réversible
- Évier épaisseur 38mm
- Perçage pour bonde Ø90mm

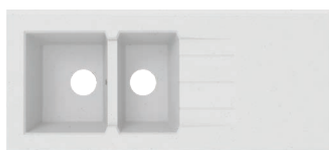
- Perçage facile pour l'installation de la robinetterie
- Équerres de fixation (x4) et 2 pattes murales pour l'installation de l'évier sur meuble bas fournies

- Vidage à commander séparément

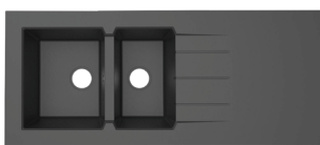
NORMES
EUROPÉENNES
EN13310
& EN695



FABRICATION
FRANÇAISE



03 : BLANC MOUCHETÉ

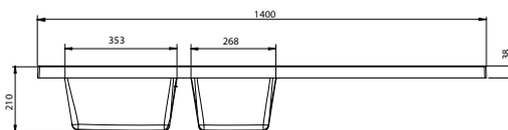
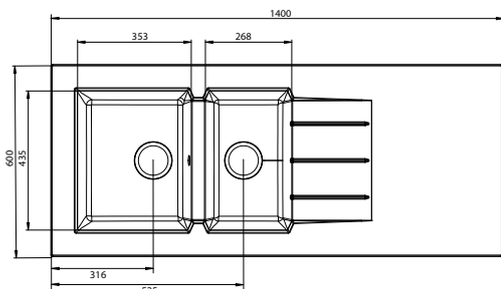


06 : NOIR PAILLETÉ



17 : BLANC UNI

SCHÉMA TECHNIQUE :



VIDAGE À COMMANDER SÉPARÉMENT



- + Nouveau :
- Deux grands bacs
- Grand égouttoir pratique et contemporain
- Évier équipé d'une bonde Ø90mm

CARACTÉRISTIQUES :

- ÉVIER À POSER
- RÉVERSIBLE
- NON PERCÉ POUR LA ROBINETTERIE (SE MUNIR D'UNE SCIE CLOCHE)

LES + PRODUIT :

- RÉSISTANCE AUX CHOCX MÉCANIQUES
- RÉSISTANCE AUX TÂCHES ET AGRESSIONS CHIMIQUES
- RÉSISTANCE À LA CHALEUR ET AUX CHOCX THERMIQUES
- GRANDE RÉSISTANCE AUX UV
- NETTOYAGE FACILE
- LÉGER - FACILE À MANIPULER ET À INSTALLER
- CONTACT ALIMENTAIRE
- COULEUR 100% TEINTÉE DANS LA MASSE
- COULEUR TENDANCE ET DURABLE

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	COLORIS	ÉVIER L x l x H / mm	CUVE 1 L x l x P / mm	CUVE 2 L x l x P / mm	VOLUME CUVES (L)	CAISSON MINIMUM /mm	POIDS NET (kg)	VIDAGE	PACKAGING
EPRD140R03D	Évier à poser ONTARIO 2 cuves 1400 SMC nu	Blanc moucheté	1403 x 600 x 38	353 x 435 x 210	268 x 435 x 210	1 : 14.5 L 2 : 17 L (sous trop plein)	800	7.20	Non fourni	Sleeve carton (40pcs/pal.)
EPRD140R06D		Noir pailleté								
EPRD140R17D		Blanc uni								
FCTV090P08	Vidage manuel complet Ø90mm 2 cuves pour éviers composites (avec raccord lave-vaisselle et lave-linge) à commander séparément									Sachet plastique

Photos non contractuelles. La présente fiche commerciale annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente