

Alterna **EVIER PRIMEO A ENCASTRER 1 CUVE EN
SYNTHESE BLANC REVERSIBLE**

Ref : 113218



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Evier à encastrer en résine de synthèse SMC (40% résine polyester ; 60% charges minérales et fibres de verre). Couleur blanc uni. 1 cuve et 1 égouttoir. Réversible. Avec plage de robinetterie. Bonde panier en inox diamètre 90mm fournie. Vidage complet avec trop plein fourni. Nettoyage facile. Résistance à l'impact et aux chocs mécaniques(30 kJ/cm3). Résistance aux tâches et agressions chimiques. Résistance aux hautes températures (jusqu'à 200°C). Grande résistance aux UV. Conforme aux normes EN 13 310 et EN 695.
LARGEUR (CM)	80 CM
COMPOSITION	1 bac + 1 égouttoir
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28732
MATIÈRE	Résine SMC
GARANTIE	2 ans
TEINTE	Blanc
COULEUR	Blanc
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	20
INDICATEUR CARBONE	44.5 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans

RECH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	44.5
TYPE DE FDES OU PEP	—— Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—— Pièce
HAUTEUR (MM)	—— 210 MM
LONGUEUR (MM)	—— 800 MM
POIDS (KG)	—— 3.8 KG
PLUS PRODUIT	—— - Évier résistant aux chocs, aux impacts, aux agressions chimiques, aux UV et aux températures jusqu'à 200°C - Double cuve - Nettoyage facile
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—— Assurer la fonction d'évacuer les eaux usées domestiques d'un ménage à l'aide d'un évier simple à encastrer en matériau de synthèse de dimensions 860 mm (L) x 500mm (l) x 185mm (h), comprenant une cuve et un égouttoir, un trou de bonde, un trou de robinet
RÉF. FABRICANT	—— 7696963
MARQUE	—— ALTERNA