## CHAK - Evier synthèse naturalite à encastrer 1 cuve

Référence : CHAK30058 Code : 2800566





**COLLECTION**: CHAK

**FINITION**: Blanc

**LABELS/NORMES** 

GARANTIE

5 ANS

## Descriptif du produit

L'évier synthèse naturalite CHAK présente les caractéristiques suivantes:

- Evier synthèse naturalite à encastrer 1 cuve et 1 égouttoir blanc

- Longueur : 100 cm - Largeur : 50 cm

- Profondeur cuve : 21,2 cm - Bonde Ø90 mm inox

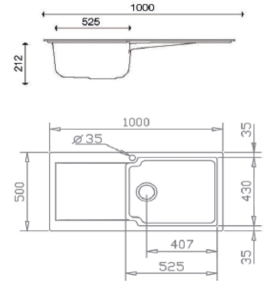
- Evier pré-percé et réversible

- Livré avec vidage manuel complet et pattes de fixation

- Pour sous-meuble de 60 cm

- Poids : 12 kg - DOP : MP/S/19

## **Dessin technique**



Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles



#### **DÉCLARATION DES PERFORMANCES**

#### No MP/S/19

1. Code d'identification unique du p	oroduit type
--------------------------------------	--------------

CHAK30058\_ Evier synthèse Naturalite bonde manuelle 100X50 1 cuve blanc

2. Usage(s) prévu(s):

Préparation de nourriture, lavage de vaisselle, évacuation des eaux usées domestiques.

3. Fabricant:

**TEREVA** 

18 avenue Arsène d'Arsonval 01000 BOURG EN BRESSE

4. Mandataire:

Non Applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

6- Norme harmonisée :

EN 13310: 2016

Organisme(s) notifié(s) ou dévaluation technique :

# 7. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Aptitude au nettoyage	Satisfaisant	EN 13310 : 2016
Résistance à la charge	NPD	EN 13310 : 2016
Durabilité	Satisfaisant	EN 13310 : 2016

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :			
••••			

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Cette déclaration est disponible à l'adresse ci-après : www.tereva-direct.fr

Signé pour le fabricant et en son nom par :

LEROUX Eric, Directeur des Marques Propres À St Etienne du Rouvray, le 04/01/2021.

