

## WAKE II – Evier synthèse cristalite à encastrer 1 cuve

Référence : WAKE40156

Code : 3704498



**GAMME :** WAKE II

**COLORIS :** Blanc Alpina

**LABELS/NORMES**

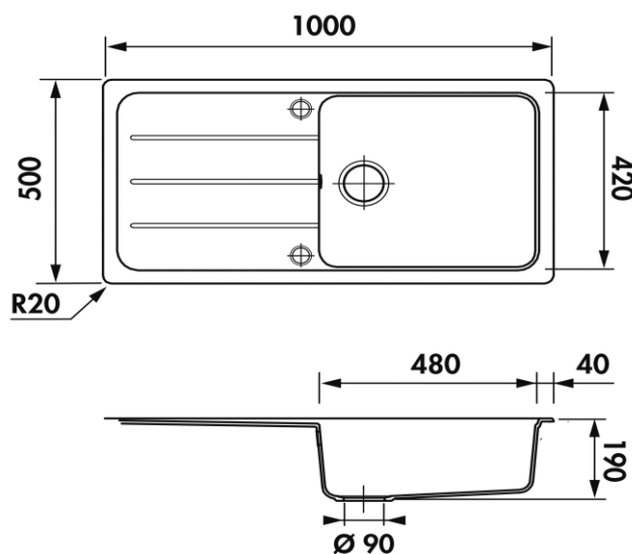


### Descriptif du produit

L'évier synthèse cristalite WAKE II présente les caractéristiques suivantes:

- Evier synthèse cristalite à encastrer 1 cuve et 1 égouttoir
- Longueur: 100 cm
- Largeur: 50 cm
- Profondeur cuve: 19 cm
- Bonde Ø90 mm inox
- Evier pré-percé et réversible
- Livré avec vidage automatique complet et pattes de fixation
- Pour sous-meuble de 70 cm
- Poids: 17,53 kg
- DOP: MP/S/264

### 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/264

**1. Code d'identification unique du produit type :**

WAKE40156 \_ Evier synthèse Cristalite bonde auto 100X50 1 cuve

**. 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 : 2015

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

.....

**7. Performance(s) déclarée(s) :**

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Aptitude au nettoyage	Satisfaisant	EN 13310 : 2015
Résistance à la charge	NPD	EN 13310 : 2015
Durabilité	Satisfaisant	EN 13310 : 2015

**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](http://www.tereva-direct.fr)

Signé pour le fabricant et en son nom par :

LEROUX Eric, Directeur des Marques Propres

À Bourg en Bresse, le 01 janvier 2022

