## LAKE - Evier synthèse cristadur à encastrer 2 cuves

Référence : LAKE50387 Code : 3071128



**COLLECTION**: LAKE

**FINITION**: Stone

**LABELS/NORMES** 

GARANTIE
10 ANS
CRISTADUR



## Descriptif du produit

L'évier synthèse cristadur LAKE présente les caractéristiques suivantes:

- Evier synthèse cristadur à encastrer 2 cuves et 1 égouttoir stone

- Longueur : 116 cm - Largeur : 51 cm

- Profondeur cuve : 19.5 cm - Bonde Ø90 mm inox

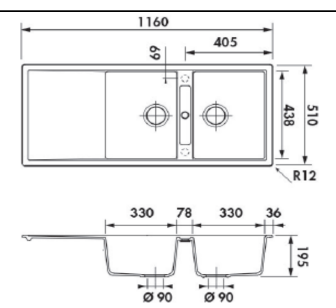
- Evier pré-percé et réversible

- Livré avec vidage automatique gain de place et pattes de fixation

- Pour sous-meuble de 80 cm

- Poids : 26,10 kg- DOP : MP/S/35

# **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/31

1. Code d'identification unique du produit	t type	produit	ue du	unia	fication	identif	ď	Code	1.
--	--------	---------	-------	------	----------	---------	---	------	----

LAKE50387 \_ Evier synthèse Cristadur bonde manuelle 116X51 2 cuves

## 2. Usage(s) prévu(s):

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

#### 3. Fabricant:

Téréva

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: 2019

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

7. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Aptitude au nettoyage	Satisfaisant	EN 13310 : 2019
Résistance à la charge	NPD	EN 13310 : 2019
Durabilité	Satisfaisant	EN 13310 : 2019

.....

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.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.

A.