

# VSTR71CUX

Matériau de l'évier : Inox  
 Type : Cuve emboutie  
 Nombre de cuves : 1  
 Code EAN : 8017709276867



## Esthétique



Esthétique : Universel  
 Couleur : Cuivre  
 Finition : PVD Brossé  
 Série : Mira  
 Type d'encastrement : Sous-plan  
 Logo : Embouti  
 Troué / Prépercé : Non prépercé

	Type de cuve	Dimensions de la cuve en mm (L x P x H)	Profondeur de la cuve (mm)	Rayon des coins de la cuve (mm)	Trop-plein de la cuve	Position trou d'évacuation de la cuve	Dimensions du trou d'évacuation de la cuve
Cuve	Rayon minimum	710 x 400 x 200	200	15	Oui, à fil	Au mur	3.5" - 90 mm

## Technologie

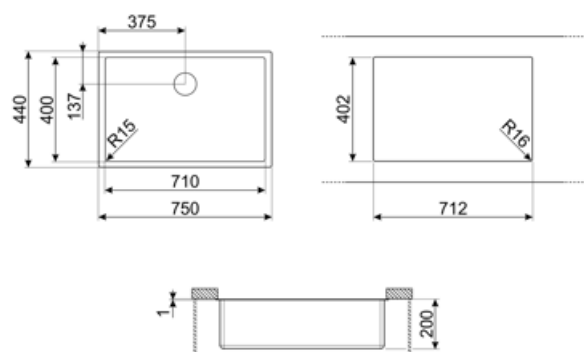


Caractéristiques du matériau PVD : Épaisseur du revêtement, Écologique, Joint pré-monté, Hypoallergénique  
 Dimensions du produit (mm) : 200x750x440 mm  
 Largeur encastrement sous plan (mm) : 402\*712 mm  
 Mesure du meuble sous-évier : 80 cm  
 Diamètre trou mitigeur : 35 mm  
 Nombre de crochets : 8  
 Type de crochets : Crochets sous-plan

## Accessoires inclus

Accessoires pour  
l'encastrement

Bonde, Siphon avec  
branchement lave-  
vaisselle, Crochets de  
fixation



---

## Accessoires Compatibles

---



**3712**

Siphon pour 1 cuve sous-plan avec branchement pour lave-vaisselle



**DB34**

Panier en inox pour cuve de 34 x 40 cm



**KITFD075**

Broyeur à déchets 0,75 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



**3713**

Siphon pour 2 cuves sous-plan avec branchement pour lave-vaisselle



**KITFD050**

Broyeur à déchets 0,5 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"



**KITFD100**

Broyeur à déchets 1 HP Moteur : 1/2 CV Convient à tous les éviers avec sortie des déchets de 3 1/2"

---

## Alternative products

---



**VSTR71DKX**

Couleur: Dark Inox










**VSTR71BRX**

Couleur: Laiton

---

## Symbols glossary

---

	Dimensions du meuble sous évier : Dimensions du meuble sous évier requises pour l'installation de l'évier.		Indique la profondeur de la cuve.
	Sous-plan : Mode d'installation de l'évier ou de la table de cuisson directement sous le plan de travail, permettant d'utiliser toute la surface disponible.		Épaisseur du revêtement entre 0,2 mm et 2 mm
	Facile à nettoyer		Le processus de fabrication du traitement PVD est 100 % vert et écologique.
	Les revêtements PVD sont hypoallergéniques et peuvent être utilisés en contact avec les aliments.		

---

## Benefit (TT)

---

### Une cuve

Une seule cuve pour plus d'adaptabilité, de capacité et d'optimisation de l'espace