

# VSTR3434-2

<b>Materiale</b>	Acciaio inox
<b>Tipologia</b>	Vasche sottotop affiancate
<b>Numero vasche</b>	2
<b>Codice EAN</b>	8017709190576



## Estetica



<b>Estetica</b>	Universale	<b>Tipo incasso</b>	Sottotop
<b>Colore</b>	Acciaio Inox	<b>Logo</b>	Imbutito
<b>Finitura</b>	Spazzolato	<b>Forato / predisposto per</b>	Non forato
<b>Serie</b>	Mira	<b>foratura</b>	

	<b>Tipologia vasca dx</b>	<b>Spessore acciaio vasca (mm)</b>	<b>Dimensioni vasca dx, L x P x A (mm)</b>	<b>Profondità vasca dx (mm)</b>	<b>Raggio angolare vasca dx</b>	<b>Troppopieno vasca</b>	<b>Posizione scarico vasca</b>	<b>Dimensione scarico vasca</b>
Vasca dx	Raggiata	1	340 x 400 x 200	200	15	Si, perimetrale	A parete	3.5"
Vasca sx	Raggiata	1	340 x 400 x 200	200	15	Si, a filo	A parete	3.5"

## Caratteristiche Tecniche

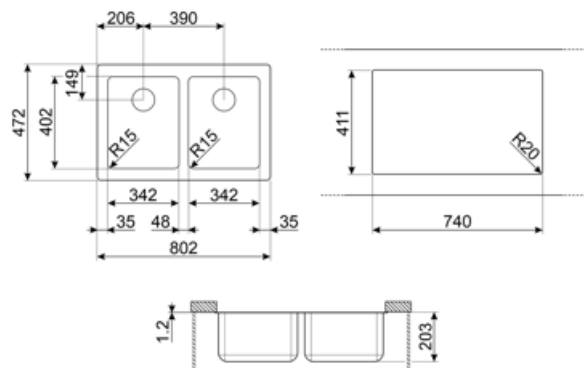


<b>Spessore invaso</b>	1 mm	<b>Diametro foro miscelatore</b>	35 mm
<b>Dimensioni del prodotto (mm)</b>	200x802x472 mm	<b>Larghezza cavallotto</b>	48 mm
<b>Dimensioni foro incasso sottotop (mm)</b>	411*740 mm	<b>Numero ganci</b>	8
<b>Misura mobile incasso</b>	90 cm	<b>Tipologia ganci</b>	Ganci sottotop

## Dotazione accessori Inclusi

### Dotazione accessori montaggio

Piletta, Sifone salvaspazio  
con attacco lavastoviglie,  
Ganci montaggio



## Accessori Compatibili

**3713**

Sifone con attacco lavastoviglie per lavelli a due vasche

**KITFD050**

Tritarifiuti 0,5 HP, Motore: 1/2 potenza, Adatto a tutti i lavelli con scarico da 3 1/2 "

**KITFD100**

Tritarifiuti 1 HP, Motore: 1/2 potenza, Adatto a tutti i lavelli con scarico da 3 1/2 "

**DB34**

Cestello in acciaio / acciaio adatto per vasca raggio STD 340 x 400, profondità 180 mm

**KITFD075**

Tritarifiuti 0,75 HP, Motore: 1/2 potenza, Adatto a tutti i lavelli con scarico da 3 1/2 "

**RND1V**

Kit piletta standard Rondò con troppopieno perimetrale 1 vasca

---

## Glossario simboli

---



Dimensione del mobile base: Dimensione del mobile base necessaria per l'installazione del lavello.



Sottotop: modalità di installazione del lavello o del piano cottura direttamente sotto il piano di lavoro, permettendo di sfruttarne tutta la superficie.



Indica la profondità della vasca.