

VZUM40AV2

Materiale Composito
Tipologia Vasca composito
Numero vasche 1
Codice EAN 8017709274726



Estetica



Estetica Universale
Serie Quadra
Colore Avena
Tipo incasso Sottotop
Logo Inciso Troppo Pieno
Altri colori disponibili Nero, Bianco, Panna, Cemento / Concrete, EXTRA Bianco, EXTRA Nero
Forato / predisposto per foratura Non forato

	Tipologia vasca	Dimensioni vasca, L x P x A (mm)	Profondità vasca (mm)	Raggio angolare vasca	Trooppieno vasca	Posizione scarico vasca	Dimensione scarico vasca
Vasca	Raggiata	340 x 400 x 210	210	5	Si, tradizionale	A parete	3.5"

Caratteristiche Tecniche

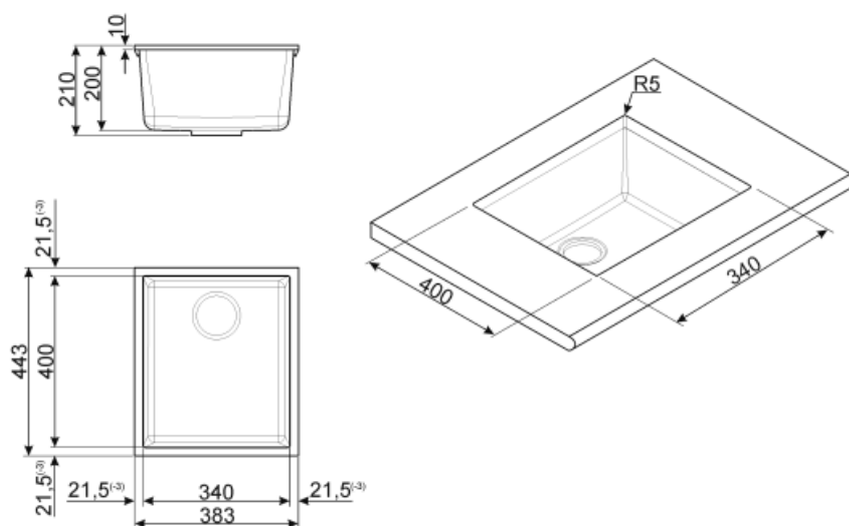


Caratteristiche materiale composito Antibatterico, Antigraffio, Resistente agli shock termici, Resistente alle temperature elevate, Resistente agli urti, Facile da pulire
Dimensioni del prodotto (mm) 210x380x440 mm
Dimensioni foro incasso sottotop (mm) 340 X 400 mm
Misura mobile incasso 45 cm
Diametro foro miscelatore 35 mm
Numero ganci 8
Tipologia ganci Ganci sottotop

Raggio angolare foro 10 mm
incasso sottotop

Dotazione Accessori Inclusi

Dotazione accessori Piletta, Ganci montaggio
montaggio



Accessori non inclusi



KITPOPUP2

Kit piletta automatico 1 vasca con manopola quadrata per lavelli in composito UNIVERSALE



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"

3712

Sifone con scarico lavastoviglie per lavelli 1 vasca



3713

Sifone con attacco lavastoviglie per lavelli a due vasche



KITDS

Dispenser di sapone finitura cromata con manopola tonda



KITDSQ

Dispenser di sapone finitura cromata con manopola quadrata 40x40 mm



KITFD075

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

Glossario simboli



Antibatterico



Antigraffio



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



Indica la profondità della vasca.



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



Facile da pulire



Resistente alle temperature elevate



Resistente agli urti



Resistente agli shock termici