

LZ791TT

Materiale	Composito
Tipologia	Lavello composito
Numero vasche	1
Gocciolatoio	Reversibile
Codice EAN	8017709183028



Estetica



Estetica	Universale	Logo	Applicato
Serie	Rigae	Altri colori disponibili	Bianco, Antracite, Panna, Avena, Rame, Alluminio
Colore	Titanio	Forato / predisposto per foratura	Predisp.
Tipo incasso	Standard		

	Tipologia vasca sx	Dimensioni vasca sx, L x P x A (mm)	Profondità vasca sx (mm)	Raggio angolare vasca sx	Trooppieno vasca sx	Posizione scarico vasca sx	Dimensione scarico vasca sx
Vasca sx	Tradizionale	330 x 420 x 210	210	80	Si, tradizionale	Laterale vasca	3.5"

Caratteristiche Tecniche

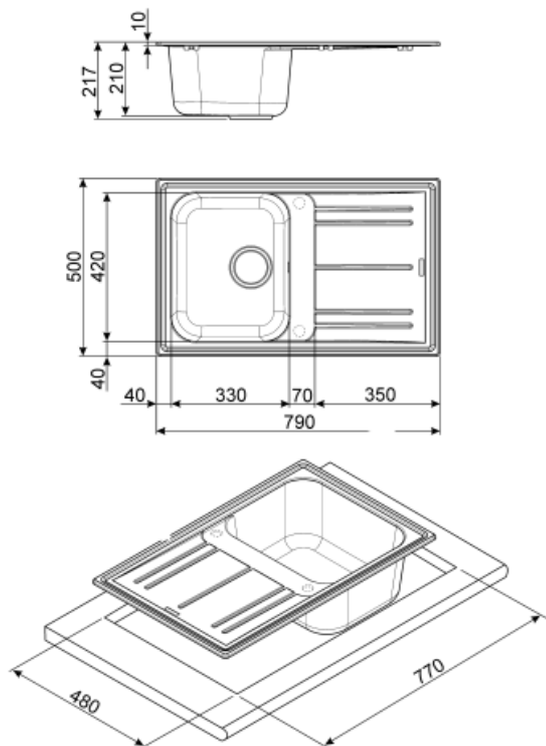


Profondità invaso (mm)	10	Misura mobile incasso	45 cm
Dimensioni del prodotto (mm)	210x790x500 mm	Foro miscelatore	2
Dimensioni foro incasso sopratop (mm)	770 x 480 mm	Inclinazione gocciolatoio	2 °
Raggio angolare foro incasso sottotop	30 mm	Numero ganci	6
Altezza da top cucina	10 mm	Tipologia ganci	Standard

Dotazione Accessori Inclusi

Dotazione accessori
montaggio

Piletta, Sifone salvaspazio
con attacco lavastoviglie,
Ganci 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"



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



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



Indica la profondità della vasca.



Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.



Grazie al doppio foro per miscelatore, la maggior parte dei nostri lavelli è facilmente reversibile, offrendoti la flessibilità necessaria per realizzare qualsiasi tipo di composizione cucina.