

Daneo DAN 18U + DAN 34U

> Weblink



Montaggio
Lavelli sottopiano
Modello
DAN 18U + DAN 34U
Materiale
Acciaio inox 18/10
N. di articolo
10.103.811.00

Dimensioni base
60 cm
Piletta
3½" Salvaspazio
Finitura
Opaco
Prezzo in CHF
1'440.- IVA esclusa

Dimensioni lavello
180x400x140mm
Raggi d'angolo
22 mm

Tecnologia di scarico e troppopieno



Griglietta - tipo S



Placchetta di troppopieno a ribalta

Premontaggio della piletta

Montaggio della piletta in fabbrica

Distributore - opzioni di montaggio

Posizione a scelta

Tecnologia di scarico e troppopieno

Pomolo inclusi



Advant

Prezzi (aggiornati al 06.05.26 / IVA esclusa)

Modello	Materiale	Piletta	N. di articolo	Prezzo in CHF	
Daneo DAN 18U + 34U	Acciaio inox 18/10, Opaco	3½" Tipo	10.103.812.00	1'399.-	> Weblink
		3½" Salvaspazio	10.103.811.00	1'440.-	> Weblink
		3½" TouchFlow	10.103.810.00	1'638.-	> Weblink

Descrizione del prodotto

Combinazione DAN 18U + DAN 34U: Richiede un intaglio della parete dell'armadio su entrambi i lati, per DAN 18U un intaglio allargato.

Accessorio

Accessori opzionali



> Weblink
40.000.912.00 / CHF
106.-
Vaschetta, forato



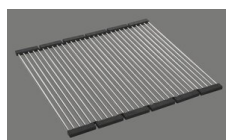
> Weblink
40.001.289.00 / CHF
106.-
Vaschetta, non forato



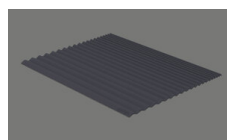
> Weblink
40.000.909.00 / CHF
151.-
Tagliere, in vetro, bianco



> Weblink
40.001.277.00 / CHF
151.-
Tagliere, sintetico



> Weblink
40.001.138.00 / CHF
125.-
Inox Pad



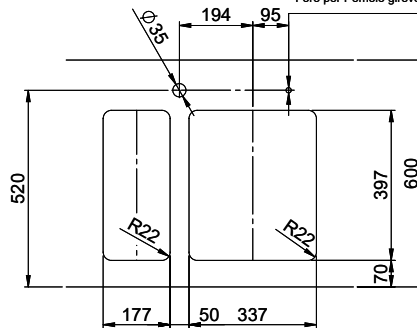
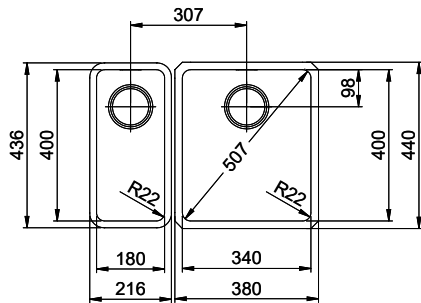
> Weblink
40.002.008.00 / CHF 51.-
Maro tappetino
scolapiatti, Dark Grey

Ricambi

Qui trovate tutti gli accessori compatibili > Weblink

Daneo DAN 18U + DAN 34U

Masse / Ausschnittkontur
 Dimensions / contour de découpe
 Dimensioni / contorno dell'apertura



Bohrung für Zug- und Druckknöpfe ø14
 Bohrung für Drehknopf ø25
 Trou pour boutons et Pousoirs de commande ø14
 Trou pour bouton rotatif ø25
 Foro per Pomelli tiranti e Pomelli pulsanti ø14
 Foro per Pomolo girevoli ø25

Für dieses Dokument sind den entsprechenden Gegenstand beziehen wir uns alle Rechte vor: Verwertungs- oder Bearbeitungsrechte vorbehalten. Dieses Dokument ist eine geschützte Leistung. © Copyright 2020 Suter Inox AG. Alle Rechte vorbehalten.

