

Daneo DAN 100-55IF/A

[> Weblink](#)



Einbauart
Flächenbündige-Spüle / Flachrand-Spüle

Modell
DAN 100-55IF/A

Material
Edelstahl 18/10

Artikel Nr.
10.103.971.00

Unterschrank
60 cm

Ventil
3½" TouchFlow

Oberfläche
Matt

VRG
0.19

Preis CHF
2'599,- exkl. MwSt

Beckendimensionen
550x400x188mm

Beckenradius
22 mm

Tropfteil
Rechts

Ab- und Überlauftechnik



Sieb - Typ S



Schwenkbare
Überlaufkappe
TouchFlow

Ventilvormontage
Ventilmontage ab Werk

Dispenser-Einbauoption
Alle Modelle

Ab- und Überlauftechnik
Standard-Zugknopf

Preise (Stand 14.05.26 / exkl. MwSt)

Modell	Material	Ventil	Tropfteil	Artikel Nr.	Preis CHF
Daneo DAN 100-55IF/A	Edelstahl 18/10, Matt	3½" Tipo	Links	10.103.972.00	2'360.- > Weblink
		3½" Tipo	Rechts	10.103.973.00	2'360.- > Weblink
		3½" TouchFlow	Links	10.103.970.00	2'599.- > Weblink
		3½" TouchFlow	Rechts	10.103.971.00	2'599.- > Weblink

Produktbeschreibung

1 Produktausführung, 2 Montagearten

Der besondere Vorteil von IF-Modellen: Sowohl der flächenbündige Einbau als auch der flach aufliegende Einbau ist möglich.

Flächenbündiger Einbau: Empfehlung zur Wahl der Arbeitsplatte

Wir empfehlen den Einbau in Arbeitsplatten aus Keramik, Granit, Kunststein (z.Bsp.: Corian oder Varicor) oder Massivholz. Vom Einbau in beschichtete Spanplatten raten wir ab.

Zubehör

Optionales Zubehör



> Weblink
40.000.912.00 / CHF
106.-
Resteschale, gelocht



> Weblink
40.001.289.00 / CHF
106.-
Resteschale, ungelocht



> Weblink
40.000.909.00 / CHF
151.-
Schneidebrett, aus Glas,
weiss



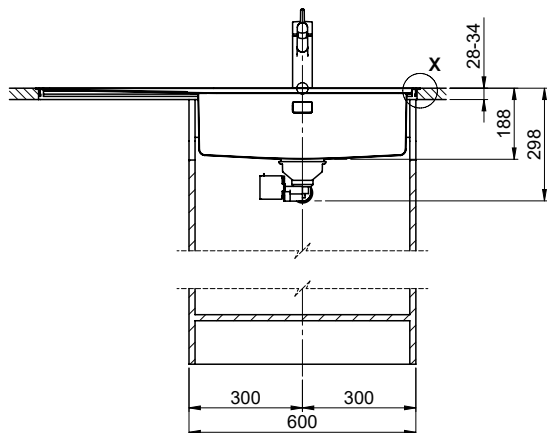
> Weblink
40.001.140.00 / CHF
125.-
Inox Pad

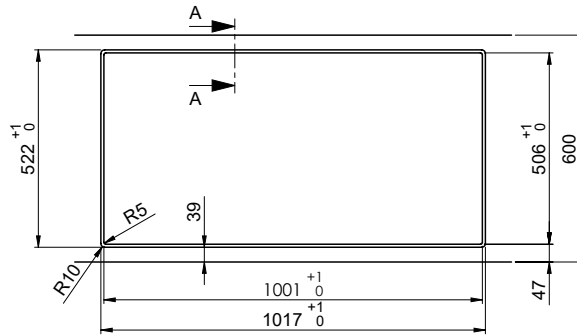


> Weblink
40.002.008.00 / CHF 51.-
Maro Abtropfmatte, Dark
Grey

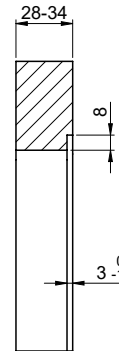
Ersatzteile

Passende Ersatzteile finden Sie hier [> Weblink](#)

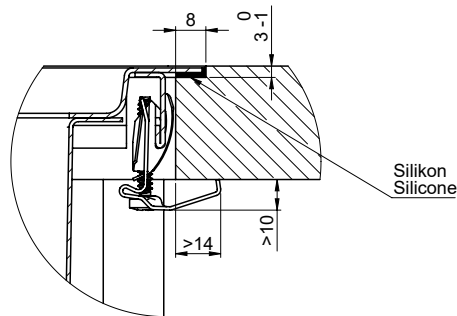




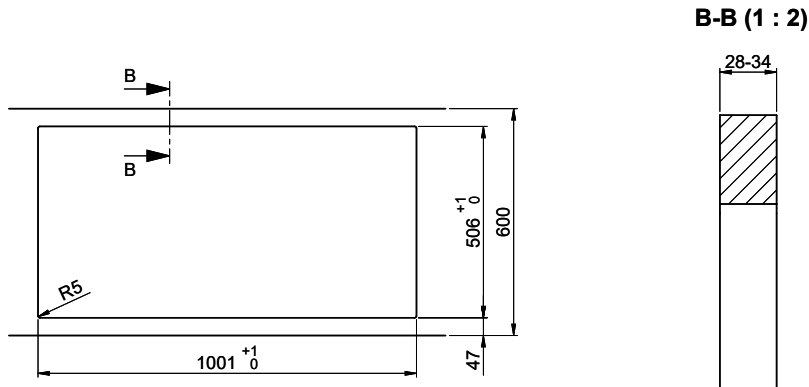
A-A (1 : 2)



X (1:1)



Vom flächenbündigen Einbau in beschichteten Spanplatten raten wir ab.
 Nous vous déconseillons le montage à fleur sur des panneaux de particules enduits.
 Sconsigliamo il montaggio a filo top in pannelli di truciolato laminato.



X (1:1)

