

Spülbecken Big Bowl

Becken rechts

Edelstahlspülen

Code: 1512 201



EINZELHEITEN

Einbaurand	Standard (8 mm Rand)
------------	----------------------

Finish	Spazzolato Foster
--------	-------------------

Material	Edelstahl AISI 304
----------	--------------------

Textur	Gebürstet
--------	-----------

Basis	90 cm
-------	-------

Abmessungen	1160 x 500 mm
-------------	---------------

Serienmäßige Ausstattung	Befestigungshaken, Dichtung, Abfluss, Überlauf und Siphon, im Karton verpackt
--------------------------	---

Mischbatteriebohrungen	1 Bohrung als Standard - 2. und 3. auf Anfrage
------------------------	--

Einbauöffnung	1140 x 480 mm
---------------	---------------

Abtropffläche

Ja

116 cm

Beckengröße

450x400 + 275x400mm

Anzahl der Becken

2 Becken

Abfluss

Abfluss 3,5"

MERKMALE

ABFLUSS 3,5" BASKET

Der Ablauf ist mit einem großen 3,5-Zoll-Abfluss mit praktischem Korbverschluss ausgestattet, der verhindert, dass Feststoffe in den Abfluss fließen.

MEHR WERT

Foster verwendet höhere Stahlstärken als andere Hersteller im Durchschnitt verwenden. Dank unserer langjährigen Erfahrung sind wir in der Lage, qualitativ hochwertige und alterungsbeständigere Spülen herzustellen.

VERSCHIEBBARE HAKEN

Exklusives Foster-Montagesystem, bei dem die Befestigungshaken um den gesamten Umfang des Spülbecken verschoben werden können. Durch wird die Installation vereinfacht, da die Haken an den am besten zugänglichen Stellen angebracht werden können.

ZWEITE/DRITTE BOHRUNG
MÖGLICH

Die Spüle kann auf Wunsch bei der Bestellung mit zusätzlichen Bohrungen versehen werden, die für Doppellocharmaturen, ferngesteuerte Abflüsse oder den Einbau von Seifenspendern genutzt werden können. Die Positionen sind in den Zeichnungen mit gestrichelten Löchern markiert.

GALERIE



OPTIONALES ZUBEHÖR



Edelstahlkorb
8612 000



Schneidebrett aus Glas
8631 300



Schneidebrett aus HPDE
8657 001



Schneidebrett aus Iroko-Holz
8655 000



Tellerständer aus Edelstahl
8100 280

OPTIONALE AUTOMATISCHE ABLAUFGARNITUR



Automatischer Abfluss
8407 100



Automatischer Abfluss
8407 000



Automatischer Abfluss LIRA
8407 102



Automatischer Abfluss LIRA
8407 103