



Spülbecken FM Marine

Becken rechts Edelstahlspülen Code: 1971 961



EINZELHEITEN

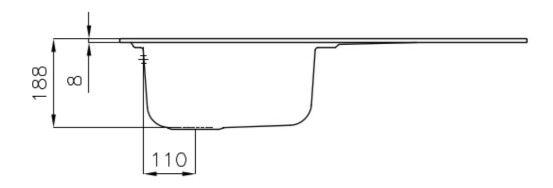
Standard (8 mm Rand)
Spazzolato Foster
Edelstahl AISI 316
Gebürstet
45 cm
860x500 mm
Befestigungshaken, Dichtung, Abfluss, Überlauf und Siphon, im Karton verpackt
1 Bohrung als Standard - 2. Bohrung auf Anfrage
840 x 480 mm

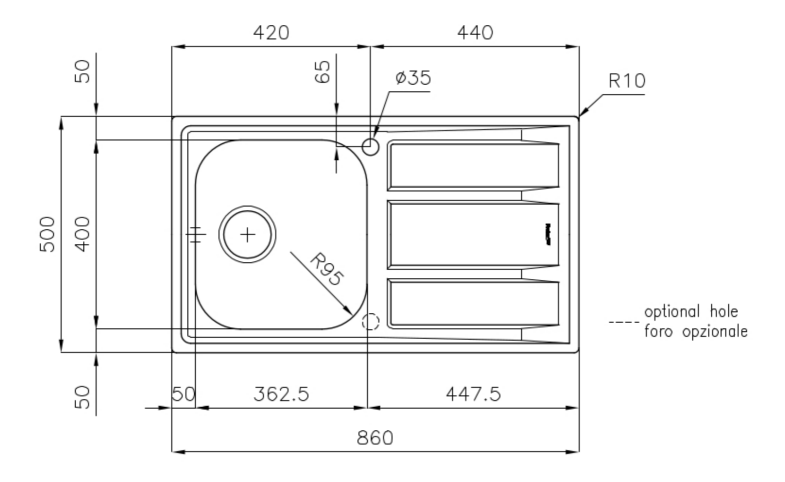


Abtropffläche	Ja
Breite	86 cm
Beckengröße	362,5x400mm
Anzahl der Becken	1 Becken
Abfluss	Abfluss 3,5"
MERKMALE	
ABFLUSS 3,5" BASKET	Der Ablauf ist mit einem großen 3,5-Zoll-Abfluss mit praktischem Korbverschluss ausgestattet, der verhindert, dass Feststoffe in den Abfluss fließen.
MÖGLICHKEIT ZUSÄTZLICHER LÖCHER	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.
MARINESTAHL	Für die Spülen- und Kochfeldkollektion Marine wird Stahl AISI 316 verwendet, ein hochwertiges Material, das in der Schifffahrt weit verbreitet ist und die beste Beständigkeit gegen die korrosive Wirkung von Säuren in Lebensmitteln, Salz und Reinigungsmitteln garantiert.
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.



TECHNISCHE DATEN







OPTIONALES ZUBEHÖR



Schneidebrett aus Glas 8631 300



Schneidebrett aus HDPE 8657 001

PAARUNGEN



Miscelatore Gamma 3 vie - satinato 8496 100



Mischbatterie Lorenzo 8466 000



Mischbatterie NYC 8486 000

OPTIONALE AUTOMATISCHE ABLAUFGARNITUR



8407 100



Automatischer Abfluss 8407 000



Automatischer Abfluss LIRA 8407 103