

Bestellformular

Reihenwaschtisch Varello Unda

Verbundswerkstoff aus Polymerbeton

Ablagelänge des Waschtisches individuell von 650 - 3600 mm.

Achsabstand zwischen den Becken min. 610 mm.

Beckenanzahl nach Wunsch max. 6 Stück.

Beckentyp Unda 550 x 336 x 95 mm (BxTxH).

- irma:		
Ort:		
Kommission:		
Position:		

Mit 1 Becken L AL AR
Mit 2 Becken L AL AX AR
Mit 3 Becken L AL AX(1) AX(2) AR
Mit 4 Becken L AL AX(1) AX(2) AX(3) AR
Mit 5 Becken L AL AX(1) AX(2) AX(3) AX(4) AR
Mit 6 Becken L AL AX(1) AX(2) AX(3) AX(4) AX(5) AR

Position:		
		Seite 1 von
Masse		
Länge (L):		mm (max. 3600 mm)
(min. 426	mm mit Wandarm mm mit Standarm	/
Ablage links (AL):		mm (min. 325 mm)
Ablage rechts (AR)	:	mm (min. 325 mm)
Achsmass (AX/AX1)):	mm (min. 610 mm)
Achsmass (AX2):	mm Ach	smass (AX4): mm
Achsmass (AX3):	mm Ach	smass (AX5): mm
Schürzenhöhe Standard 60 mr Sonderausführu	n	mm (max. 200 mm)
Farben		
Standardfarbe:	☐ Alpinwei:	ss Glanz
Durchgefärbt:	☐ Solid surf	ace (weiss)
Individualfarbe:		
	■ Grapint.	
Anzahl		
Reihenwaschtisch	n in gleicher A	usführung: Stk
Einbauart		
☐ Freistehend		
☐ Nische einseit	i g 🗖 Nische l	beidseitig
Standardzube	ehör	
☐ Bohrung für St	tandarmatur Ø	ງ 35 mm (mittig Becken)

☐ Überlaufgarnitur mit Bohrung

☐ Ablaufventil (G 1¼)



Zubehör Varello Unda Kommission: Position: Bohrung für Standarmatur Ø mm (Standard ø 35 mm)	
Position: Bohrung für Standarmatur Ø mm	
Seite 2 v Bohrung für Standarmatur Ø mm	
Bohrung für Standarmatur Ø mm	
Position einzeichnen und zur Überprüfung einsenden. Beschreibung:	70H 2
Bohrung Ø 24 mm für Seifenspender 1.SCO.70000 Bohrung für Seifenspender Ø mm Position einzeichnen und zur Überprüfung einsenden. Beschreibung: Beschreibung:	
Abwurfloch in Ablage Ø 100 x 100 Ø 135 x 100 Ø 150 x 100 Ø 150 x 100 Ø 180 x 100 Beispiele: Abwurf links □ Abwurf mittig □ Abwurf rechts	
Anzahl: Beschreibung:]

Verbindung von zwei Reihenwaschtischen Waschtisch links mit _____ Becken Position: Waschtisch rechts mit _____ Becken Position: _____

Benötigen Sie auf der Ablage einen Schräg- oder Ausschnitt. Dann senden Sie uns eine Handskizze mit. Gerne prüfen wir Ihre Anforderungen und machen Ihnen ein Angebot.