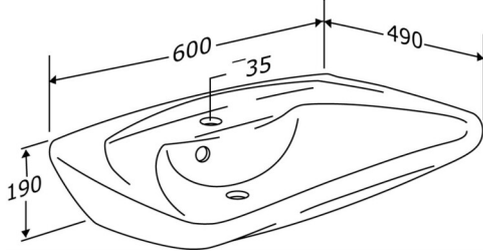




Produkt Produktnummer	MATRIX CURVE Waschtisch mit Überlauf R2050000
Farbe	VVS:636859100 NRF:6191675 EAN:5708590207957 HMI: 42540 NBS:N13:30,335 Weiß
Produkt- beschreibung	 <p>MATRIX ist eine Waschtischserie, die größtenteils von Pressalit entworfen wurde. MATRIX SMALL und CURVE Waschtische passen auf die Waschtisch-Lifter Serien PLUS, SELECT und VALUE, während die Waschtische MATRIX MEDIUM, ANGLE, ANGLE DEEP und SQUARE auf spezielle Halterungen zugeschnitten sind.</p> <p>MATRIX CURVE, ergonomischer Waschtisch, 600 x 490 x 190 mm, mit Hahnloch Ø35 und Überlauf, für 1-loch Armaturen geeignet. Inkl. Ablaufgarnitur. Die Vorderseite, mit dem nach innen schwingenden Bogen, stabilisiert sowohl den stehenden als auch den sitzenden Benutzer. Sie ermöglicht, sich an den gerundeten Kanten festzuhalten und abzustützen. Der flache Boden lässt Platz für die beine unter dem Waschtisch. Materialien: Porzellan. Für Pressalit PLUS, COMFORT und SELECT Waschtisch-Lifter geeignet.</p>
Produktkapazität	200 kg.
Materialien Ergonomie	Porzellan <p>Die konkav geformte Front stabilisiert einen stehenden sowie einen sitzenden Benutzer. Die runden Formen sind gut zum Greifen und angenehm zum Anlehnen. Die Formgebung der Ecken lässt Platz für die Ellenbogen und gibt ihnen eine gute Unterstützung. Die flache Unterseite der Keramik schafft Raum für die Beine eines sitzenden Benutzers.</p>
Garantie	Auf alle Pressalit Hilfsmittel, die innerhalb von 5 Jahren ab Rechnungsdatum nachweisbar einen Material- oder Fabrikationsfehler aufweisen, leisten wir dadurch Gewähr, dass die beanstandeten Teile unentgeltlich nach unserem beliebigen Ermessen ausgebessert oder neu geliefert werden.

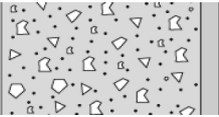
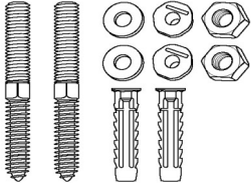
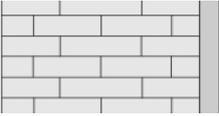
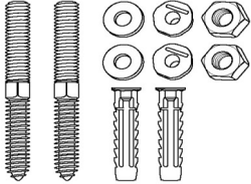
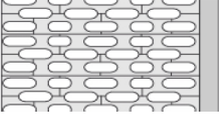
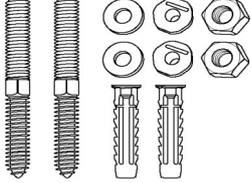
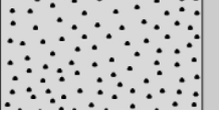
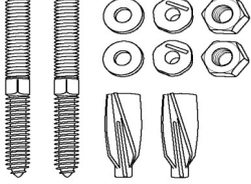
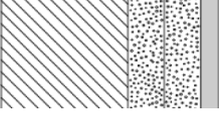
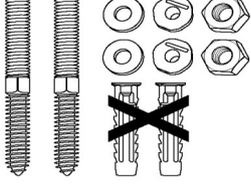


Produkt	MATRIX CURVE Waschtisch mit Überlauf
Produktnummer	R2050000
Reinigung	<p>Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge. Spülen Sie mit klarem Wasser, und trocknen Sie mit einem weichen Lappen nach.</p> <p>Zur Desinfektion des Waschtisches können die folgenden Mittel verwendet werden:</p> <ul style="list-style-type: none">Natriumhydroxid 5%Essigsäurelösung 10%Ethanolösung 70%Natriumhypochlorit 5%, aktives ChlorNatriumchlorid 170 g/l, auf 50% verdünnt. <p>NB! Keine schleifenden oder ätzenden Reinigungsmittel verwenden.</p>
Konformitäts- erklärung	<p>Leistungserklärung</p> <p>Konformitätskriterien nach EN 14688:2015.</p> <ul style="list-style-type: none">4.1 Lastwiderstand: Genehmigt.4.6 Reinigungsfähigkeit: Genehmigt.4.7 Überlaufschutz: CL 25.4.8 Langlebigkeit: Genehmigt.

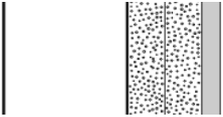


Produkt	MATRIX CURVE Waschtisch mit Überlauf
Produktnummer	R2050000

Montage in verschiedenen Wandtypen

	Beton >B25 V8602 - Befestigungsmaterial, 2 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 100, Dübeln SX12.. Muss separat bestellt werden.	
	Vollziegel >= Mz12 V8602 - Befestigungsmaterial, 2 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 100, Dübeln SX12.. Muss separat bestellt werden.	
	Kalklochsandstein >= Hlz12 V8602 - Befestigungsmaterial, 2 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 100, Dübeln SX12.. Muss separat bestellt werden.	
	Porenbeton P4 V8652 - Befestigungsmaterial, 2 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 100, Dübeln GB14. Muss separat bestellt werden.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit 40-50 mm Holz-Hinterfütterung V8602 - Befestigungsmaterial, 2 Stck. Senkkopfschrauben Ø10 x 80, Dübeln SX12. Bei Holz-Hinterfütterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel). Muss separat bestellt werden.	



Produkt Produktnummer	MATRIX CURVE Waschtisch mit Überlauf R2050000	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit Hinterfütterung aus Schichtholzplatten Montage an dieser Wandart wird nicht empfohlen, da akute Gefahr für Personenschäden besteht.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit integrierten Stahlplatten 2 mm Montage an dieser Wandart wird nicht empfohlen, da akute Gefahr für Personenschäden besteht.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) ohne Hinterfütterung Montage an dieser Wandart wird nicht empfohlen, da akute Gefahr für Personenschäden besteht.	

Das ist die Verantwortung des Installateurs zu sichern, dass korrektes Befestigungsmaterial verwendet wird.