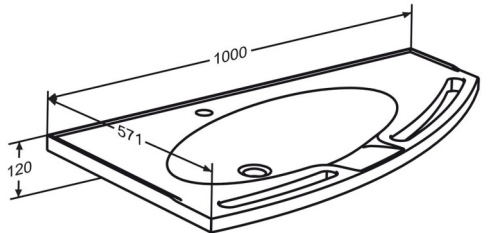




PRESSALIT®

Produkt Produktnummer	MATRIX ANGLE Waschtisch ohne Überlauf, rechtsgerichtet R2041000
Farbe	VVS:636856000 NRF:6132508 EAN:5708590325118 HMI: 82615 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 ANGLE, Eckwaschtisch, 1000 x 571 x 120 mm, rechtsgerichtet, mit zwei integrierte Haltegriffe und reichlich Ablagefläche, mit Hahnloch Ø36 mm, ohne Überlauf. Inkl. Ablaufgarnitur. Tropfenfang auf der Vorderseite. Eine Hohlkehle auf der Hinterseite verhindert, dass Wasser über die Seiten des Waschtischs hinaus oder zur Wand hin fließt. Materialien: Mineralguss mit Sanitär-Beschichtung. Kann auf regulierbare Wandhalterung R2015 montiert werden.</p>
Produktkapazität	200 kg.
Materialien	Mineralguss mit Sanitär-Beschichtung.
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.
Reinigung	Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge. Spülen Sie mit klarem Wasser, und trocknen Sie mit einem weichen Lappen nach. Zur Desinfektion des Waschtisches können die folgenden Mittel verwendet werden: Natriumhydroxid 5% Essigsäurelösung 10% Ethanolösung 70% Natriumhypochlorit 5%, aktives Chlor Natriumchlorid 170 g/l, auf 50% verdünnt. NB! Keine schleifenden oder ätzenden Reinigungsmittel verwenden.



Produkt	MATRIX ANGLE Waschtisch ohne Überlauf, rechtsgerichtet
Produktnummer	R2041000
Konformitäts- erklärung	Leistungserklärung Konformitätskriterien nach EN 14688:2015. 4.1 Lastwiderstand: stabil, ohne Risse oder Verformungen. 4.2 Wasserabfluss: Wasser vollständig abgeflossen. 4.3. Temperaturwechselbeständigkeit: keine Risse, keine Delamination. 4.4 Chemikalien- und Fleckenbeständigkeit: – Natriumhydroxid (5 %) – keine Flecken oder Zersetzung. – Essigsäure (10%) – keine Flecken oder Zersetzung. – Ethanollösung (70 %) – keine Flecken oder Zersetzung. – Natriumhypochlorit (5 % aktives Chlor) – keine Flecken oder Zersetzung. – Kochsalzlösung 170 g/l verdünnt auf 50 % – keine Flecken oder Zersetzung. 4.5 Oberflächenstabilität/Kratzfestigkeit Keine Scheuermittel auf den Oberflächen verwenden. 4.6 Reinigungsfähigkeit: Glatt, nicht saugfähige Oberflächen. 4.7. Überlaufschutz: CL 00. 4.8 Langlebigkeit: Das Produkt wird als langlebig erachtet.