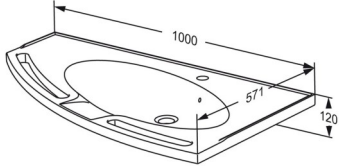




PRESSALIT®

| | |
|--|---|
| Produkt Produktnummer | MATRIX ANGLE Waschtisch mit Überlauf, linksgerichtet R2042000 |
| Farbe | VVS: 636855100 NRF: 6132509 EAN: 5708590325125 HMI: 82616 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, linksgerichtet, mit zwei integrierte Haltegriffe und reichlich Ablagefläche, mit Hahnloch Ø36 mm und 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 mit Überlauf, linksgerichtet |
| Produktnummer | R2042000 |
| 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 10. 4.8 Langlebigkeit: Das Produkt wird als langlebig erachtet. |