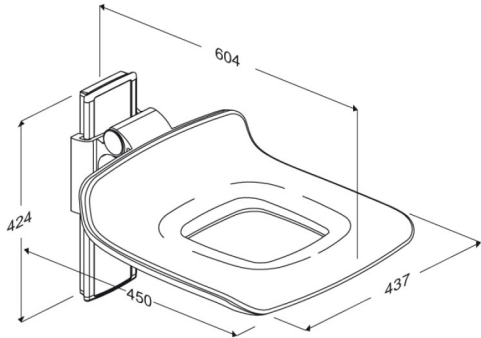




|   |   |
|---|---|
| <b>Produkt</b><br><b>Produktnummer</b>        | PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar<br>R7415000  |
| <b>Farbe</b>                                  | VVS: 777515200<br>NRF: 6317112<br>EAN: 5708590359588<br>HMI: 124332<br>FDA: INN/D135865<br>Weiß   |
| <b>Produkt-<br/>beschreibung</b>              |  <p>PLUS Duschsitze werden in verschiedenen Farben angeboten. Sie sind sowohl in fester Höhe, elektrisch höhenverstellbar als auch manuell verstellbar, mit und ohne Pflegeöffnung sowie wahlweise mit Rücken- und Armlehnen erhältlich. Sie eignen sich zur Montage an der Wand oder zur Montage an Pressalit PLUS Wandschienen.</p> <p>PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung. Um 240 mm höhenverstellbar, werkzeuglos einhängbar. Sitz ist hochklappbar.<br/>Materialien: weicher und komfortabler PUR-Schaum mit Holzkern, montiert auf einem Aluminiumprofil.<br/>Exkl. Wandbefestigungen.<br/><i>Ersetzt R7411</i></p> |
| <b>Verstellung</b><br><b>Höhenverstellung</b> | Höhenverstellbar<br>240 mm  |
| <b>Produktkapazität</b>                       | Maximales Anwendergewicht: 200 kg.<br>Bei einer Belastung der Duschsitz mit 200 kg, wird jede Montageschraube folglich mit bis zu 47 kg.<br><br><i>PLUS Duschsitze wurden statisch mit einem Sicherheitsfaktor 1,5 getestet. Dies entspricht den Anforderungen der geltenden Normen.</i>  |
| <b>Materialien</b>                            | Der Duschsitz besteht vorwiegend aus Aluminium mit einer 10 µm Eloxalschicht. Sitz ist aus PUR-Schaumstoff mit Sperrholzkern hergestellt und ist mit einer Oberflächenbeschichtung versehen sowie mit PUR-Klarlack geschützt. Interne Komponenten und Halterungen sind vorwiegend in Edelstahl ausgeführt. Die Kanten der Sitzträger sind mit Abdeckungen aus ABS-Polymer versiegelt.   |

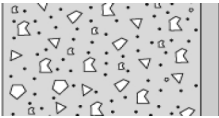
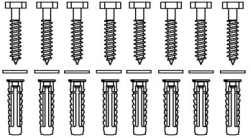

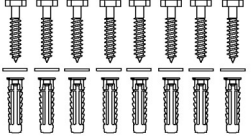
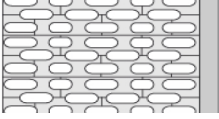
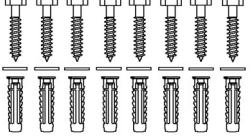
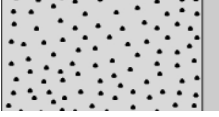
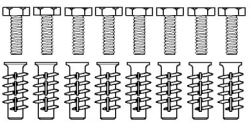
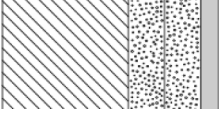
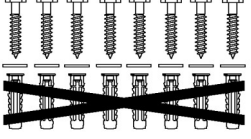


|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Produkt</b>       | PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar  |
| <b>Produktnummer</b> | R7415000  |
| <b>Ergonomie</b>     | Ergonomischer Sitz - Sitzfläche 450 x 437 mm. Das weiche und rutschfeste Material fühlt sich nie kalt an und bietet zugleich einen guten Sitzkomfort.   |
| <b>Funktionen</b>    | Der Duschsitz ist hochklappbar, so dass nach Bedarf zusätzliche Bewegungsfläche geschaffen werden kann.   |
| <b>Garantie</b>      | 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.   |
| <b>Reinigung</b>     | <p>Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge.<br/>Keine schleifenden, ätzenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.</p> <p>Folgende Reinigungsmittel sind von Pressalit geprüft und können verwendet werden, sofern der Reiniger ordnungsgemäß den Dosierungsanweisungen auf der Verpackung verdünnt worden ist.</p> <p><b>DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b><br/>Erisan OXY+<br/>Tvättsprit 70%<br/>CaviCide surface disinfectant decontaminant cleaner<br/>Rodalon Desinfektionsspray<br/>Terralin protect (SCHÜLKE+)<br/>Dismonzon Plus (BODE Chemie GmbH)</p> <p><b>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b><br/>Wetrok Caledor (Wetrok)<br/>Petrosol Citro (Büfa)<br/>Wichtig: PUR-Oberflächen von PLUS Duschsitze und PLUS Rückenlehne erhalten ein anti-bakterielles Coating, das durch andere Reinigung als Wasser und Seife zerstört werden kann.</p> <p>Das Produkt muss unmittelbar nach der Reinigung mit einem weichen, in klarem Wasser ausgewrungenen Tuch abtrocknet werden, da sonst Oberflächenschäden und Missfärbungen entstehen können.</p> <p><b>ENTKALKUNG DER ALUMINIUMTEILE:</b><br/>Pressalit empfiehlt, eventuelle Kalkablagerungen auf der Wandschiene und anderen Aluminiumteilen mit einer Mischung aus 3 Teilen 30%-iger Essigsäure und 7 Teilen Wasser zu entfernen. Nach Reinigung der Aluminiumteile mit dem Essigwasser, muss mit einem weichen, in klarem Wasser ausgewrungenen Tuch nachgetrocknet werden.</p> |

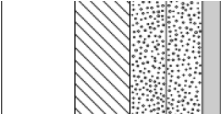
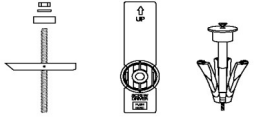
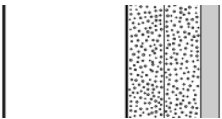
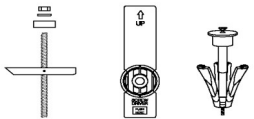
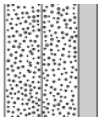
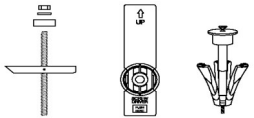


|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Produkt</b>       | PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar |
| <b>Produktnummer</b> | R7415000   |

## Montage in verschiedenen Wandtypen

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <b>Beton &gt;B25</b><br>V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben<br>Ø8 x 70, Dübeln SX10.<br>Muss separat bestellt werden.   |    |
|   | <b>Vollziegel &gt;= Mz12</b><br>V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben<br>Ø8 x 70, Dübeln SX10.<br>Muss separat bestellt werden.   |   |
|  | <b>Kalklochsandstein &gt;= Hlz12</b><br>V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben<br>Ø8 x 70, Dübeln SX10.<br>Muss separat bestellt werden.   |  |
|  | <b>Porenbeton P4</b><br>V8660 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Senkkopfbolzen M8<br>x 35, Dübeln FTP M 8.<br>Muss separat bestellt werden.  |  |
|  | <b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit 40-50 mm Holz-Hinterfüterung</b><br>V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben<br>Ø8 x 70, Dübeln SX10.<br>Bei Holz-Hinterfüterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel).<br>Muss separat bestellt werden. |  |



|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Produkt</b><br><b>Produktnummer</b>  | PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar<br>R7415000  |   |
|    | <b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit Hinterfüterung aus Schichtholzplatten</b><br>Befestigungsmaterial (8 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden. |    |
|    | <b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit integrierten Stahlplatten 2 mm</b><br>Befestigungsmaterial (8 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.        |    |
|  | <b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) ohne Hinterfüterung</b><br>Befestigungsmaterial (8 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.                       |  |