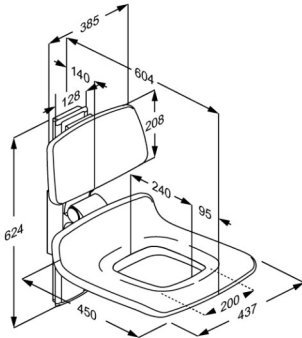




# PRESSALIT®

<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar R7425112
<b>Farbe</b>	VVS:777515612 NRF:6317121 EAN:5708590359748 HMI: 124344 FDA:INN/D135865 Anthrazitgrau
<b>Produkt- beschreibung</b>	 <p>PLUS Duschsitze werden in verschiedenen Farben angeboten. Sie sind sowohl in fester Höhe, elektrisch höhen- verstellbar 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 und Rückenlehne. Um 380 mm höhenverstellbar, werkzeuglos einhängbar. Hochklappbare Sitz. Materialien: weicher und komfortabler PUR-Schaum mit Holzkern, montiert auf einem Aluminiumprofil. Exkl. Wandbefestigungen. <i>Ersetzt R7421</i></p>
<b>Verstellung</b> <b>Höhenverstellung</b>	Höhenverstellbar 380 mm
<b>Produktkapazität</b>	Maximales Anwendergewicht: 200 kg. Bei einer Belastung der Duschsitz mit 200 kg, wird jede Montageschraube folglich mit bis zu 24 kg.  <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 und Rückenlehne sind aus PUR-Schaumstoff hergestellt. Beide sind mit einer Oberflächenbeschichtung versehen und mit PUR-Klarlack geschützt. Sitz beinhaltet Sperrholzkern. Interne Komponenten und Halterungen sind vorwiegend in Edelstahl ausgeführt. Die Kanten der Rückenlehne und Sitzträger sind mit Abdeckungen aus ABS-Polymer versiegelt.

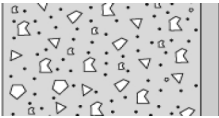
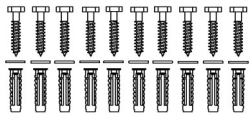

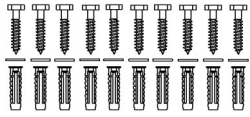
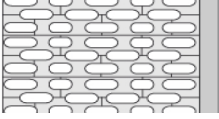
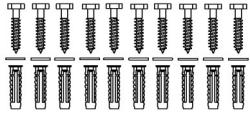
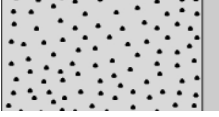
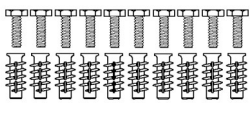
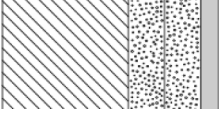
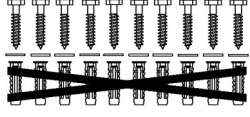


<b>Produkt</b>	PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	R7425112
<b>Ergonomie</b>	Ergonomischer Sitz - Sitzfläche 450 x 437 mm. Das weiche und rutschfeste Material fühlt sich nie kalt an und bietet zugleich einen guten Sitzkomfort.
<b>Funktionen</b>	Der Duschsitz ist hochklappbar, so dass nach Bedarf zusätzliche Bewegungsfläche geschaffen werden kann. Mit Hilfe eines einfachen und sicheres Klicksystems lasse sich Sitzfläche und Rückenlehne gleichzeitig einstellen.
<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. 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> Erisan OXY+ Tvättsprit 70% CaviCide surface disinfectant decontaminant cleaner Rodalon Desinfektionsspray Terralin protect (SCHÜLKE+) Dismonzon Plus (BODE Chemie GmbH)</p> <p><b>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> Wetrok Caledor (Wetrok) Petrosol Citro (Büfa)</p> <p>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> 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>

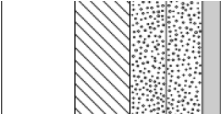
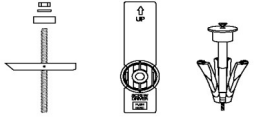
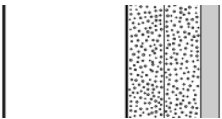
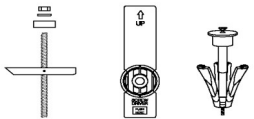
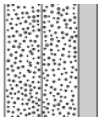


<b>Produkt</b>	PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	R7425112

## Montage in verschiedenen Wandtypen

	<b>Beton &gt;B25</b> V8612 - Befestigungsmaterial, 10 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Vollziegel &gt;= Mz12</b> V8612 - Befestigungsmaterial, 10 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Kalklochsandstein &gt;= Hlz12</b> V8612 - Befestigungsmaterial, 10 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Porenbeton P4</b> V8662 - Befestigungsmaterial, 10 Stck. Senkkopfbolzen M8 x 35, Dübeln FTP M 8. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit 40-50 mm Holz-Hinterfütterung</b> V8612 - Befestigungsmaterial, 10 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Bei Holz-Hinterfütterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel). Muss separat bestellt werden.	



<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Duschsitz 450 mit Pflegeöffnung, manuell höhenverstellbar R7425112	
	<b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit Hinterfüterung aus Schichtholzplatten</b> Befestigungsmaterial (10 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> Befestigungsmaterial (10 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> Befestigungsmaterial (10 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.	