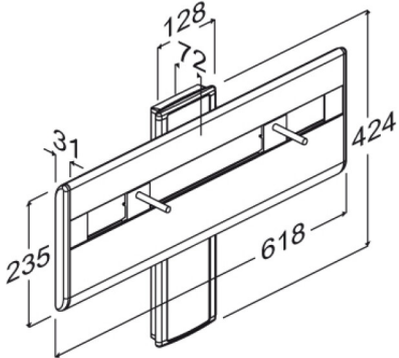




<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Waschtisch-Lifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar R4550112
<b>Farbe</b>	VVS:654001110 NRF:6132527 RSK:7972586 EAN:5708590309385 HMI: 71763 NBS:N13:30,335 FDA:ILW/D142473 Anthrazitgrau
<b>Produkt- beschreibung</b>	 <p>PLUS Waschtisch-Lifter sind in elektrisch, pneumatisch und manuell höhenverstellbaren Versionen erhältlich. Sie eignen sich zur Montage an der Wand oder zur Montage an Pressalit PLUS Wandschienen.</p> <p>PLUS Waschtisch-Lifter. Um 240 mm höhenverstellbar mithilfe eines Hebels. Empfehlung: Zu- und Ablaufsystem R2067/R2065. Anthrazitgraue Abdeckplatte auf Wandschiene. Materialien: Aluminium mit einer 10µm Eloxalschicht und ABS-Polymer. Inkl. Befestigungsmaterial für Waschtisch. Exkl. Befestigungsmaterial für massives Mauerwerk.</p>
<b>Verstellung</b> <b>Höhenverstellung</b> <b>Produktkapazität</b>	Höhenverstellbar 240 mm Maximale Belastbarkeit: 135 kg. Geeignet für Waschtische von bis zu 22 kg. Bei einer Belastung mit 135 kg, trägt jede Befestigungsschraube 57 kg. <i>Die Waschtisch-Lifter müssen in der Lage sein, das Gewicht des Waschtisches und das Gewicht der Person zu tragen, die den Waschtisch benutzt, um sich aus der sitzenden Position aufzurichten. <b>Weder der Waschtisch noch der Waschtisch-Lifter sind zum Tragen einer Person bestimmt.</b> Eine für den Waschtisch-Lifter geltende Prüfmethode spiegelt dies wider: ISO 17966 schreibt eine statische Prüfung an der Vorderkante des Waschtisches bei 75% des maximalen Benutzergewichts vor, d.h. wenn die maximale Belastung eines Waschtisch-Lifters 135 kg und das Gewicht des Waschtisches 22 kg beträgt, entspricht dies nach ISO 17966 einem Benutzergewicht von 151 kg, das sich an der Vorderkante des Waschtisches abstützt.</i>



<b>Produkt</b>	PLUS Waschtisch-Lifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	R4550112
<b>Materialien</b>	Der Waschtisch-Lifter besteht vorwiegend aus Aluminium mit einer 10 µm Eloxalschicht. Die Abdeckung des Waschtisch-Lifters ist mit Endkappen aus ABS-Polymer versehen.
<b>Ergonomie</b>	Der Waschtisch-Lifter passt für alle Waschtischtypen mit Bolzenaufhängung. Das abgerundete und schlanke Design gestaltet die Reinigung einfach und unkompliziert.
<b>Funktionen</b>	Wenn die Höhe des Waschtisches nur gelegentlich verändert werden soll, kann ein manuell verstellbarer Waschtisch-Lifter die richtige Lösung sein. Wichtig: Nicht für die tägliche Höhenverstellung geeignet. Für Anwendung, die eine tägliche Höhenverstellung fordert, wird die Variante mit Gasdruckzylinder R4650 oder die elektrische Variante R475x empfohlen.
<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.

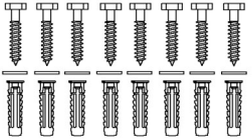
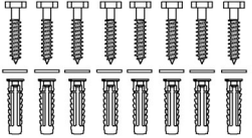
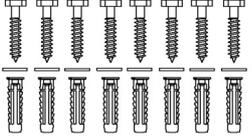
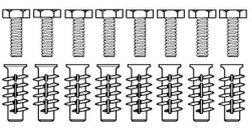
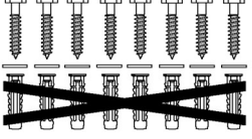


<b>Produkt</b>	PLUS Waschtisch-Lifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	R4550112
<b>Reinigung</b>	<p>Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge. Keine schleifenden, ätzenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.</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> Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättssprit 70%</p> <p><b>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 Milizid Citro</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> <p>Diese Produkt ist gemäß Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte produziert worden.</p>
<b>Konformitäts- erklärung</b>	

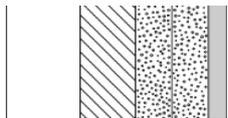
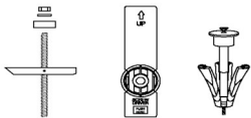
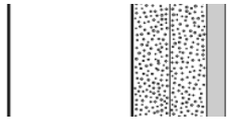
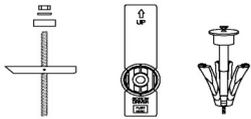
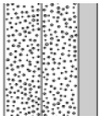


<b>Produkt</b>	PLUS Waschtisch-Lifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	R4550112

## Montage in verschiedenen Wandtypen

	<b>Beton &gt;B25</b> V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Vollziegel &gt;= Mz12</b> V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Kalklochsandstein &gt;= Hlz12</b> V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Muss separat bestellt werden.	
	<b>Porenbeton P4</b> V8660 - Befestigungsmaterial, 8 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-Hinterfüterung</b> V8610 - Befestigungsmaterial, 8 Stck. Schlüsselschrauben Ø8 x 70, Dübeln SX10. Bei Holz-Hinterfüterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel). Muss separat bestellt werden.	



<b>Produkt</b> <b>Produktnummer</b>	PLUS Waschtisch-Lifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar R4550112	
	<b>Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit Hinterfüterung aus Schichtholzplatten</b> 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> 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> Befestigungsmaterial (8 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.	