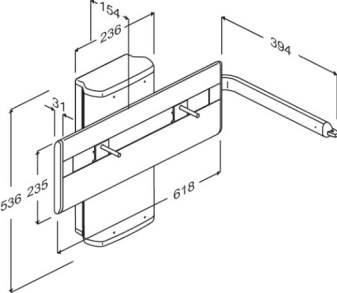




Produkt Produktnummer	PLUS Waschtischlifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar mit Gasdruckzylinder R4650
Produkt- beschreibung	<p>VVS: 654002100 NRF: 6132532 RSK: 7972590 EAN: 5708590309439 HMI: 71762 NBS: N13:30,335 FDA: ILW/D142473</p>  <p>PLUS Waschtischlifter sind in elektrisch, pneumatisch und manuell höhenverstellbaren Versionen erhältlich. Sie eignen sich zur Montage an der Wand oder zur Montage an Pressalit PLUS Wandschienen.</p> <p>PLUS Waschtischlifter mit Gasdruckzylinder. Betätigungshebel kann als Handtuchhalter dienen und kann auf der rechten oder linken Seite des Waschtisches angebracht werden. Um 300 mm (stufenlos). Empfehlung: Zu- und Ablaufsystem R2067/R2065. Materialien: Aluminium mit einer 10µm Eloxalschicht und ABS-Polymer. Inkl. Befestigungsmaterial für Waschtisch. Exkl. Wandbefestigungen.</p>
Verstellung Höhenverstellung	Höhenverstellbar 300 mm



Produkt	PLUS Waschtischlifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar mit Gasdruckzylinder
Produktnummer	R4650
Produktkapazität	<p>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. Weder der Waschtisch noch der Waschtisch-Lifter sind zum Tragen einer Person bestimmt. 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></p>
Materialien	Der Waschtischlifter besteht vorwiegend aus Aluminium mit einer 10 µm Eloxalschicht. Die Abdeckung des Waschtischlifters ist mit Endkappen aus ABS-Polymer versehen. Der Betätigungshebel besteht aus einem Schalter aus ABS-Polymer am Ende eines Arms aus eloxiertem Aluminium.
Ergonomie	Die Waschtischhöhe lässt sich mithilfe des Betätigungshebels einstellen. Der Waschtischlifter passt für alle Waschtischtypen mit Bolzenaufhängung. Das abgerundete und schlanke Design gestaltet die Reinigung einfach und unkompliziert.
Funktionen	Der Betätigungshebel kann als Handtuchhalter verwendet werden. Der Betätigungshebel kann auf der rechten oder linken Seite des Waschtisches angebracht werden. Wird standardmäßig mit einem Gasdruckzylinder für Waschtische von 16-20 kg geliefert. Kann mit Gasdruckzylindern für Waschtische von 8-12 kg. bzw. 12-16 bestellt werden.
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.



Produkt	PLUS Waschtischlifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar mit Gasdruckzylinder
Produktnummer	R4650
Reinigung	<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>DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL: Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättssprit 70%</p> <p>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL: 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>ENTKALKUNG DER ALUMINIUMTEILE: 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>
Konformitäts- erklärung	<p>Diese Produkt ist produziert worden gemäß:</p> <ul style="list-style-type: none">- Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte- Maschinenrichtlinie 2006/42/EG



PRESSALIT®

Produkt	PLUS Waschtischlifter mit Betätigungshebel, manuell höhenverstellbar mit Gasdruckzylinder
Produktnummer	R4650

pressalit.com

Pressalit A/S
Pressalitvej 1
DK-8680 Ry
Tel.: +45 8788 8788
Fax: +45 8788 8789
E-mail: pressalit@pressalit.com

PRESSALIT®