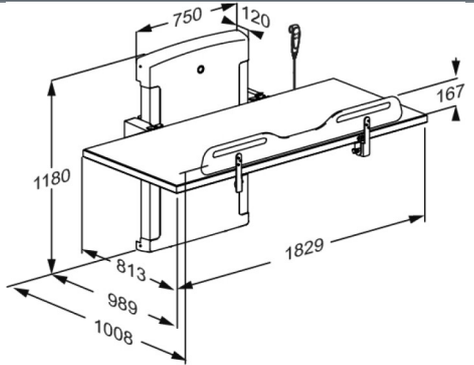




Produkt Produktnummer	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar R8584572000
Farbe	Weiß
Produkt- beschreibung	<p>VVS: 777541100 EAN: 5708590358130 HMI: 125834</p>  <p>Pressalit bietet eine große Auswahl hoch qualitativer Dusch- und Pflegeliegen in verschiedenen Ausführung. Wir bieten zum Beispiel sowohl Elektrisch höhenverstellbare Dusch- und Pflegeliegen, Nicht höhenverstellbare Dusch- und Pflegeliegen und Mobile, höhenverstellbare Dusch- und Pflegeliegen. Sie bilden eine sichere Basis für die Pflege und das Umkleiden von Erwachsenen und Kindern in den vielfältigsten Einrichtungen</p> <p>Die Liegen können in können in Schulen, Institutionen, Krankenhäusern und in Privathaushalten verwendet werden. Sie zeichnen sich durch eine robuste Oberfläche aus, die sowohl komfortabel als auch sehr leicht zu reinigen ist. Die höhenverstellbare Funktion und die Flexibilität gewährleisten optimale Arbeitsbedingungen für den Helfer sowie ein hohes Maß an Komfort und Sicherheit für den Benutzer.</p> <p>CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar. Elektrisch um 700 höhenverstellbar, von 300 mm -1000 mm, mit Druckknöpfen an Vorderseite der Liege. Inkl. Seitengitter, Körpergürtel und kabelgebundener Fernbedienung. Liegefläche 813 x 1829 mm, aus Kompaktlaminat. Außenmaß 1008 mm x 1829 mm. Exkl. Wandbefestigungen.</p>
Verstellung Höhenverstellung	Höhenverstellbar 700 mm



Produkt Produktnummer	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar R8584572000
Produktkapazität Aufwärtsgeschwindigkeit Geräusch	Maximales Benutzergewicht (MUM): 227 kg. Maximale Belastung (SWL): 232 kg. Bei einer Belastung der Pflegeliege mit 227 kg, wird jede Montageschraube folglich mit bis zu 37,5 kg belastet. <i>Die Pflegeliege ist mit 580 kg statisch getestet, gemäß den Anforderungen der Norm IEC 60601-1, die eine Prüfung mit einem Sicherheitsfaktor von 2,5 erfordert.</i> Geschwindigkeit aufwärts: 15 mm/s Geschwindigkeit abwärts: 20 mm/s 48 dB
Materialien Ergonomie Stromanschluss (V) Stromverbrauch (max. Belastung)	Lackierter Stahl, Liegefläche in Kompaktlaminat. Die ergonomisch geformten Seitengitter des Pflegeliege haben ein praktisches niedriges Mittelstück, welches dem Pflegepersonal einen besseren Zugang und eine bessere Arbeitsumgebung bietet, während die zu pflegende Person auf den Pflegeliege versetzt, gewechselt und angezogen werden kann. Die leicht zu reinigenden, glatten Kontaktflächen verhindern, dass sich Schmutz ablagert und Bakterien ansammeln. 230 Stromverbrauch, maximal Belastung: 322 W Stromverbrauch, standby: 2 W
Garantie	Auf alle Pressalit Hilfsmittel, die innerhalb von 3 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.

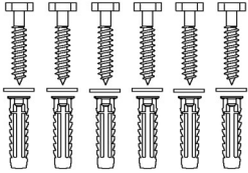
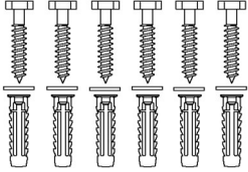
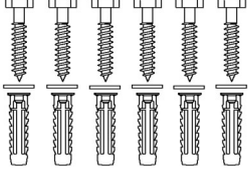
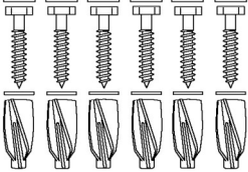
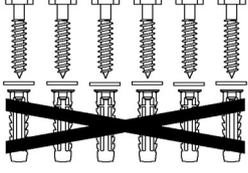


Produkt	CT 4000 Pflegelelie, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	R8584572000
Reinigung	<p>Verwenden Sie zur Reinigung gewöhnliche Seifenlauge. Keine schleifenden, ätzenden oder chlorhaltigen Reinigungsmittel verwenden, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.</p> <p>Folgende 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 Tvättsprit 70% Accel PREvention Wipes Lingettes</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>
WEEE	Bitte kontaktieren Sie, im Falle des Entsorgungswunsches von Elektroschrott, die lokale Pressalit Tochtergesellschaft, die sich um die umweltgerechte Entsorgung, nach WEEE Vorschriften, kümmern wird.
Konformitäts- erklärung	Diese Produkt ist produziert worden gemäß: - Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte - Maschinenrichtlinie 2006/42/EG - RoHS-Richtlinie 2011/65/EG.

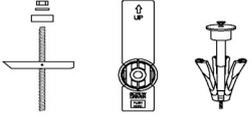
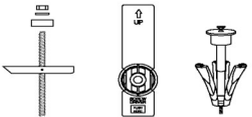


Produkt	CT 4000 Pflegeleie, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	R8584572000

Montage in verschiedenen Wandtypen

	Beton >B25 V8608 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln SX12. Muss separat bestellt werden.	
	Vollziegel >= Mz12 V8608 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln SX12. Muss separat bestellt werden.	
	Kalklochsandstein >= Hlz12 V8608 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln SX12. Muss separat bestellt werden.	
	Porenbeton P4 V8658 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln GB14. Muss separat bestellt werden.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit 40-50 mm Holz-Hinterfüterung V8608 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln SX12. Bei Holz-Hinterfüterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel). Muss separat bestellt werden.	



Produkt Produktnummer	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar R8584572000	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit Hinterfütterung aus Schichtholzplatten Befestigungsmaterial (6 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) mit integrierten Stahlplatten 2 mm Befestigungsmaterial (6 Stück) muss separat gekauft werden. Für Gipswände können z.B. fischer KD8 Kippanker verwendet werden.	
	Leichtbauwände (2 x 12,5 mm wasserfest) ohne Hinterfütterung Montage an dieser Wandart wird nicht empfohlen, da akute Gefahr für Personenschäden besteht.	

Das ist die Verantwortung des Installateurs zu sichern, dass korrektes Befestigungsmaterial verwendet wird.