



Produkt	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	R8584572000
	VVS:777541100 EAN:5708590358130 HMI: 125834
Farbe	Weiß
Produkt- beschreibung	<p>Pressalit bietet eine große Auswahl an hochwertigen Dusch- und Pflegeliegen in verschiedenen Ausführungen. Dazu zählen elektrisch höhenverstellbare Modelle, nicht höhenverstellbare Varianten sowie mobile, höhenverstellbare Dusch- und Pflegeliegen. Sie stellen eine sichere und komfortable Basis für die Pflege und das Umkleiden von Erwachsenen und Kindern in unterschiedlichsten Einrichtungen dar.</p> <p>Die Liegen eignen sich für den Einsatz in Schulen, Institutionen, Krankenhäusern und auch in Privathaushalten. Sie zeichnen sich durch eine robuste und pflegeleichte Oberfläche aus, die zugleich komfortabel für den Nutzer ist. Die Höhenverstellung und die flexible Nutzung ermöglichen ergonomische Arbeitsbedingungen für das Pflegepersonal und bieten gleichzeitig ein hohes Maß an Komfort und Sicherheit für die zu betreuende Person.</p> <p>CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar: Elektrisch höhenverstellbar um 700 mm (von 300 mm bis 1000 mm) per Bedienelement an der Vorderseite Inklusive Seitengitter, Körpergurt und kabelgebundener Fernbedienung Liegefläche: 813 x 1829 mm, aus strapazierfähigem Kompaktlaminat Außenmaß: 1008 x 1829 mm Wandbefestigung nicht im Lieferumfang enthalten</p>
Verstellung	Höhenverstellbar
Höhenverstellung	700 mm
Produktkapazität	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>



Produkt	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	R8584572000
Aufwärtsgeschwindigkeit	Geschwindigkeit aufwärts: 15 mm/s Geschwindigkeit abwärts: 20 mm/s
Geräusch	48 dB
Materialien	Edelstahl, pulverbeschichtet, Liegefäche in Compact Density Fiberboards (CDF).
Ergonomie	Das ergonomisch gestaltete Seitengitter verfügt über ein abgesenktes Mittelstück, das dem Pflegepersonal einen besseren Zugang zur liegenden Person ermöglicht. Dies erleichtert Tätigkeiten wie das Umlagern, Ankleiden oder die Körperpflege und sorgt gleichzeitig für eine sichere Umgebung für die betreute Person.
Funktionen	Die glatten, abgerundeten Kontaktflächen sind nicht nur angenehm für die Haut, sondern auch besonders hygienisch, da sie die Ansammlung von Schmutz und Bakterien verhindern. Die durchdachte Bauweise der Liege unterstützt somit eine komfortable und sichere Pflege – sowohl für den Nutzer als auch für die betreuenden Personen.
Stromanschluss (V)	Dank der elektrischen Höhenverstellung kann die Arbeitshöhe optimal an das Pflegepersonal angepasst werden, was Rückenbelastungen reduziert und die Sicherheit bei Transfers erhöht.
Motor	230
Steuerkasten	LA40 Careline (Linak) 4000 N, IPX6
Kabelgebundener Fernbedienung	CA63 Careline (Linak), IPX6
Stromverbrauch (max. Belastung)	HB30 (Linak) IP66 Stromverbrauch, maksimal Belastung: 420 W Stromverbrauch, standby: 2 W
Garantie	Für alle Pressalit-Hilfsmittel gewähren wir innerhalb von drei Jahren ab Rechnungsdatum Garantie auf Material- und Herstellungsfehler. Im Falle eines nachweisbaren Mangels erfolgt eine kostenlose Nachbesserung oder Ersatzlieferung nach unserem Ermessen.



Produkt	CT 4000 Pflegeliege, 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 Tvättssprit 70% Accel PREVention Wipes Lingettes OxiGenesis from ENVIROX</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.



Produkt	CT 4000 Pflegeliege, 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 >= Hz12 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-Hinterfütterung V8608 - Befestigungsmaterial, 6 Stck. Schlüsselschrauben Ø10 x 70, Dübeln SX12. Bei Holz-Hinterfütterung ist nur die Schraube zu verwenden (ohne Dübel). Muss separat bestellt werden.	



Produkt	CT 4000 Pflegeliege, manuell hochklappbar, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	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.

