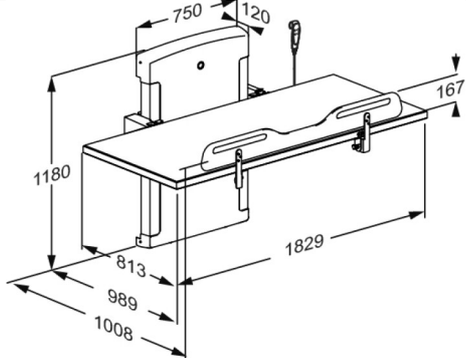




PRESSALIT®

<b>Article</b>	CT 4000 table de change, rabattable manuellement, réglable en hauteur électriquement
<b>Numéro article</b>	R8584572000
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Description</b>	<p>VVS: 777541100 EAN: 5708590358130 HMI: 125834</p>  <p>Pressalit propose plusieurs tables de douche et de change haut de gamme, mobiles, à hauteur variable ou fixe. Elles sont conçues pour apporter une surface stable pour doucher et changer les personnes à mobilité réduite, enfants et adultes. Ces tables peuvent être utilisées dans les écoles, les établissements de santé, les hôpitaux mais aussi au domicile privé. Elles sont toutes conçues pour être résistantes, confortables et faciles à nettoyer. Leur design et la flexibilité assurent des conditions de travail optimales pour l'aidant ainsi qu'un haut niveau de confort et de sécurité pour l'utilisateur.</p> <p>CT 4000 table de change, rabattable manuellement. Réglable en hauteur électriquement de 700 mm; de 300 mm - 1000 mm, par boutons placés à l'avant de la table, barrière latérale. Ceinture de corps et télécommande filaire incluses.&lt;br&gt;Cotes extérieures 1008 mm x 1829 mm. Livré sans vis de montage.</p>
<b>Réglage</b>	Réglable en hauteur
<b>Hauteur de réglage</b>	700 mm
<b>Capacité du produit</b>	<p>Poids maximum de l'utilisateur (MUM) : 227 kg. Charge maximale (SWL) : 237 kg. Lorsque la table de douche est chargée de 227 kg, chaque vis de montage est chargé de 37,5 kg. <i>La table a été testée statiquement avec 580 kg, car la norme IEC 60601-1 exige des tests avec un facteur de sécurité de 2,5.</i></p>
<b>Vitesse en montant</b>	<p>Vitesse en montant: 15 mm/s Vitesse en descendant: 20 mm/s</p>



# PRESSALIT®

<b>Article</b>	CT 4000 table de change, rabattable manuellement, réglable en hauteur électriquement
<b>Numéro article</b>	R8584572000
<b>Niveau sonore</b>	48 dB
<b>Matériaux</b>	Acier laqué par poudrage, surface de couchage en stratifié compact.
<b>Ergonomie</b>	<p>Le barrière de sécurité de conception ergonomique a une section centrale inférieure pratique, qui offre un meilleur accès et un meilleur environnement de travail pour le soignant lors du transfert, du changement et de l'habillage de l'utilisateur.</p> <p>Les surfaces de contacts sont lisses et faciles à nettoyer car elles n'accumulent ni la saleté ni les bactéries.</p>
<b>Raccordement électrique (V)</b>	230
<b>Consommation d'électricité</b>	Consommation d'électricité en charge maximale: 322 W Consommation d'électricité en veille: 2 W
<b>Garantie</b>	Pressalit s'engage à remédier à tout vice de matériau et de fabrication pendant une période de 3 ans à partir de la date de facturation.

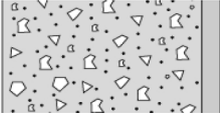
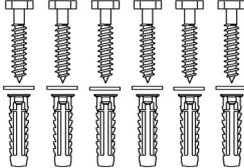
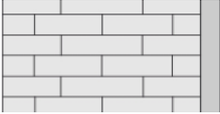
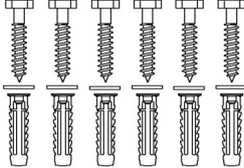
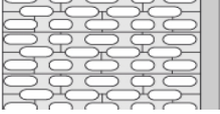
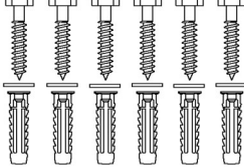
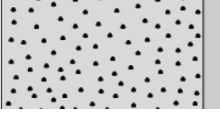
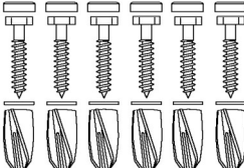
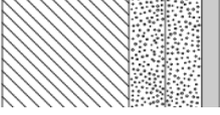
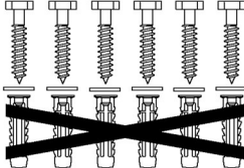


<b>Article</b>	CT 4000 table de change, rabattable manuellement, réglable en hauteur électriquement
<b>Numéro article</b>	R8584572000
<b>Nettoyage</b>	<p>Employez de la simple eau savonneuse. Évitez les agents nettoyants abrasifs, corrosifs et contenant du chlore, car cela pourrait endommager la surface.</p> <p>Les nettoyants suivants ont été testés par Pressalit et peuvent être utilisés, s'ils sont dilués conformément aux indications notées sur l'emballage.</p> <p><b>NETTOYANTS DÉSINFECTANTS :</b> 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><b>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS :</b> Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 Milizid Citro</p> <p>Il importe d'insister qu'il faut toujours essuyer le produit avec un chiffon doux plissé dans l'eau propre immédiatement après le nettoyage, car certains matériaux seront progressivement tachetés et perdront leur couleur initiale, et le laquage de surface sera rongé.</p>
<b>WEEE</b>	Renseignez-vous auprès de la filiale Pressalit de votre pays, ou de votre distributeur local (pour les pays n'ayant pas de filiale), qui prendra les dispositions nécessaires pour le recyclage des déchets électroniques, conformément à la directive DEEE.
<b>Déclaration de conformité</b>	Ce produit répond aux exigences propres à : - la réglementation (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux - la directive 2006/42/CE du Conseil sur les mécanismes - la directive 2011/65/UE sur RoHS.

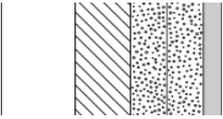
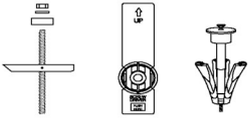
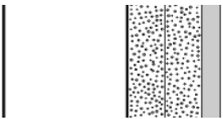
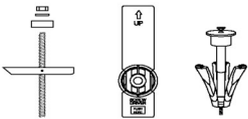
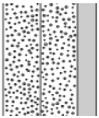


<b>Article</b>	CT 4000 table de change, rabattable manuellement, réglable en hauteur électriquement
<b>Numéro article</b>	R8584572000

## Installation dans de différents types de mur

	<b>Béton &gt;B25</b> V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.	
	<b>Brique pleine &gt;= Mz12</b> V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.	
	<b>Parpaing plein &gt;= Hz12</b> V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.	
	<b>Béton cellulaire P4</b> V8658 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles GB14. Doit être commandé séparément.	
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois</b> V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. N'utilisez pas les chevilles. Doit être commandé séparément.	



<b>Article</b> <b>Numéro article</b>	CT 4000 table de change, rabattable manuellement, réglable en hauteur électriquement R8584572000
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm</b> Vis de montage (6 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées. 
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm</b> Vis de montage (6 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées. 
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable</b> Montage dans ce type de mur n'est pas recommandé - risque de blessure mortelle pour des personnes. 

C'est la responsabilité de l'installateur d'assurer l'usage des fixations murales appropriées.