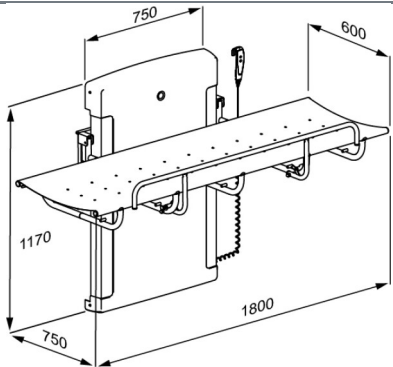




# PRESSALIT®

<b>Produkt</b> <b>Varenummer</b>	SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulérbart R8583118000
<b>Farve</b>	Hvid
<b>Produktbeskrivelse</b>	<p>VVS: 777543680 EAN: 5708590377643 HMI: 140133</p>  <p>Pressalit tilbyder et bredt program af mobile, fleksible, højdejusterbare og vægmonterede bruse- og skiftelejer i høj kvalitet. De er designet til at yde en stabil platform for omklædning, vask og pleje af voksne og børn. Lejerne kan anvendes i både skoler, institutioner, hospitaler og i private hjem, de har alle holdbare og slidstærke overflader som er både komfortable og meget rengøringsvenlige. Design og fleksibilitet sikrer optimale arbejdsbetingelser for hjælperen samt et højt komfort- og sikkerhedsniveau for brugeren.</p> <p>SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulérbar 400 mm; fra 480 mm til 880 mm, med håndbetjening. Opklappelig. Inkl. sengehest. Udvendige mål: 760 mm x 1800 mm. Materialer: Rilsan-belagt stål og PVC-belagt kanvasdug (ftalatfrit). Ekskl. monteringskruser til væg.</p>
<b>Justerbarhed</b>	Højderegulérbar
<b>Reguleringshøjde</b>	400 mm
<b>Produktkapacitet</b>	Maksimal brugervægt (MUM): 200 kg. Maksimal belastning (SWL): 200 kg. Når lejet belastes med 200 kg, belastes hver monteringsbolt med 27 kg. <i>Briksen er testet statisk med 375 kg i henhold til kravene i IEC 60601-1 standarden, som kræver test med en sikkerhedsfaktor på 2,5.</i>
<b>Hastighed opad</b>	Hastighed op: 11 mm/s Hastighed ned: 9 mm/s
<b>Støjniveau</b>	50 dB
<b>Materialer</b>	Pulverlakeret stål, PVC-belagt kanvasdug (ftalat-fri).



<b>Produkt</b>	SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulérbart
<b>Varenummer</b>	R8583118000
<b>Ergonomi</b>	Hjælperen kan nemt indstille højden af lejet, og få den optimale arbejdsposition. Det er med til at sørge for sikker bad og omklædning for brugeren samtidig med at risikoen for arbejdsskader minimeres. Bruselejet kan opklappes langs væggen, så det kun optager minimal plads, når det ikke er i brug.
<b>Funktioner</b>	Det elektriske bruseleje leveres med håndbetjening. De røde knapper indikerer tydeligt "op" og "ned". Håndbetjeningen leveres med en holder til placering på væg. Den integrerede gascylinder gør det let at slå lejet op, så det kun optager minimal plads, når det ikke er i brug. Sengehesten er enkel at slå op/ned. Bruseforhæng (tilvalg) beskytter hjælperen mod vandsprøjt.
<b>Strømforsyning (V)</b>	230
<b>Aktuator (motor)</b>	LA40 Careline (Linak), 4000 N, IPX6
<b>Styreboks</b>	CA63 Careline (Linak), IPX6
<b>Håndbetjening</b>	HB30 (Linak), IP66
<b>Strømforbrug (max. belastning)</b>	Strømforbrug, maksimal belastning: 420 W Strømforbrug, standby: 0,5 W
<b>Garanti</b>	Pressalit forpligter sig til inden for en periode på 3 år fra fakturadato at afhjælpe materiale- eller fabriktionsfejl. BEMÆRK Hvis produktet placeres i salt- eller klorholdige omgivelser, reduceres garantien fra de normale 3 år til 1 år. Salt og klor kan have en ætsende virkning på produktets komponenter og vil nedsætte produktets forventede levetid.

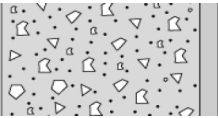
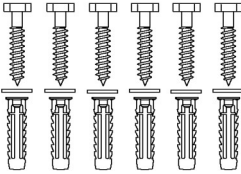

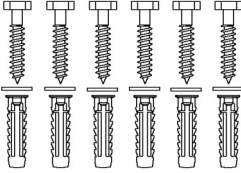
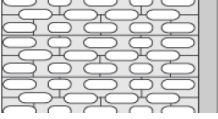
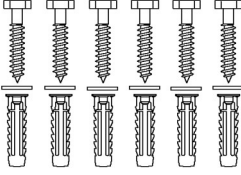
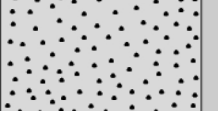
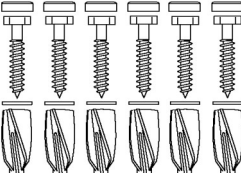
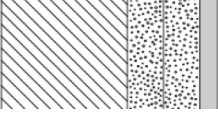
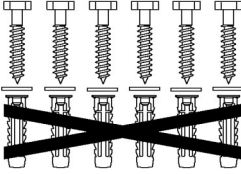


<b>Produkt</b>	SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulerbart
<b>Varenummer</b>	R8583118000
<b>Rengøring</b>	<p>Produktet rengøres med varmt vand eller en mild sæbeblanding, eksempelvis universalrengøring. Der må ikke anvendes klorholdige, ætsende eller slibende rengøringsmidler, da det kan medføre at overfladen tager skade.</p> <p>Følgende rengøringsmidler er afprøvet af Pressalit og kan anvendes, såfremt de fortyndes ifølge anvisningerne på emballagen.</p> <p><b>DESINFICERENDE RENGØRINGSMIDLER:</b> Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvættsprit 70% Accel PREvention Wipes Lingettes</p> <p><b>IKKE-DESINFICERENDE RENGØRINGSMIDLER:</b> Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 Milizid Citro</p> <p>Umiddelbart efter rengøring skal produktet altid aftørres med en blød klud, der er vredet hårdt op i rent vand, da nogle materialer ellers kan blive skjoldede og misfarvede, og nedbrydning af overfladelakeringen kan finde sted.</p>
<b>Overensstemmelses- erklæring</b>	<p>Dette produkt er fremstillet i henhold til relevante krav i:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Rådets forordning (EU) 2017/745 om medicinsk udstyr</li><li>- Maskindirektivet 2006/42/EØF</li><li>- RoHS-direktivet 2011/65/EU.</li></ul>

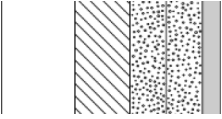
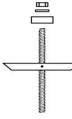

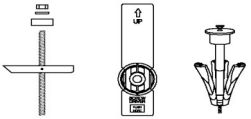
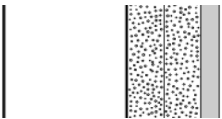
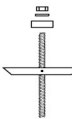


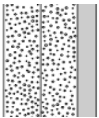



<b>Produkt</b>	SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulérbart
<b>Varenummer</b>	R8583118000

## Montering i forskellige vægtyper

	<b>Beton &gt;B25</b> V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Mursten &gt;= Mz12</b> V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Kalksten &gt;= Hlz12</b> V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Gasbeton P4</b> V8658 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel GB14. Skal bestilles separat.	
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, med træforstærkning</b> V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Dübler skal ikke anvendes. Skal bestilles separat.	



<b>Produkt</b> <b>Varenummer</b>	SCT 1000 bruseleje, elektrisk højderegulérbart R8583118000	
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, forstærket med 22 mm krydsfinér</b> Befæstigelse til væg (6 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	  
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, forstærket med stålplader 2 mm</b> Befæstigelse til væg (6 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	  
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast</b> Det anbefales ikke at montere produktet i denne vægtype, da der er risiko for personskade forbundet hermed.	

Det er installatørens ansvar at sikre, at korrekt vægbefæstigelse anvendes.