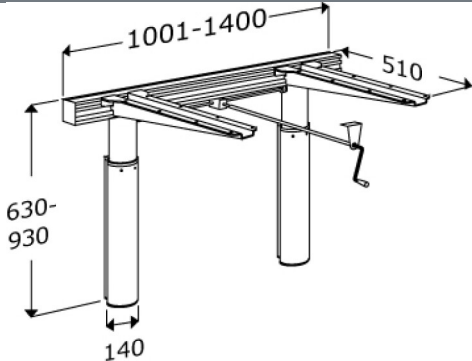




PRESSALIT®

Produkt Varenummer	Løfteenhed til bordplade, manuelt højderegulérbar RK1111
Produktbeskrivelse	<p>EAN: 5708590292762 HMI: 54800</p>  <p>Pressalit INDIVO løfteenheder kan nemt integreres i det private hjem, de sikrer at hele familien kan få glæde af, og udnytte køkkenets fulde potentiale med hjælp af den højdejusterbare funktion. Løfteenhederne kan også være med til at skabe en fleksibel køkkenløsning til f.eks. plejecentre, skolekøkkener og skolelaboratorier samt mange andre steder hvor der er behov for hyppige højdejusteringer af køkkenbordplader og skabe.</p> <p>Manuel løfteenhed til bordplade, med håndsving Inkl. 2 bæring Længde fra 1001-1400mm. 300 mm højderegulérbar. Inkl. monteringsbolte til massiv mur.. Ønsket længde angives ved bestilling.</p>
Justerbarhed	Højderegulérbar
Produktkapacitet	Maksimal belastning (jævnt fordelt): 100 kg inkl. bordplade.
Materialer	Materiale: Teleskopben: Aluminium, ABS-plast Tværprofiler: Aluminium Bæring: Stål Håndsving: Stål Overfladebehandling: Bæring: Pulverlakerede (grå RAL 9006)
Garanti	Pressalit forpligter sig til inden for en periode på 3 år fra fakturadato at afhjælpe materiale- eller fabrikationsfejl.

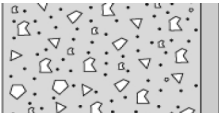
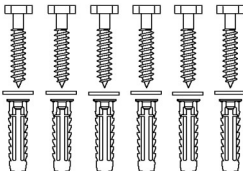

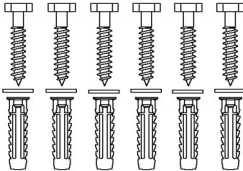
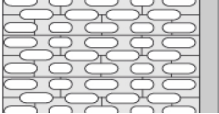
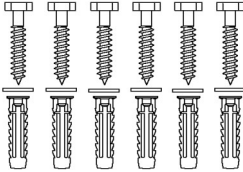
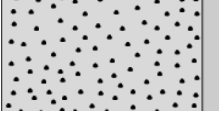
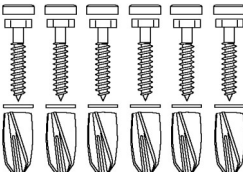
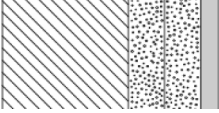
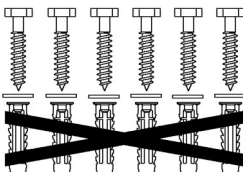


Produkt	Løfteenhed til bordplade, manuelt højderegulerbar
Varenummer	RK1111
Rengøring	<p>Produktet rengøres med varmt vand eller en mild sæbeblanding, eksempelvis universalrengøring. Der må ikke anvendes klorholdige, ætsende eller slibende rengøringsmidler, da det kan medføre at overfladen tager skade.</p> <p>Følgende rengøringsmidler er afprøvet af Pressalit og kan anvendes, såfremt de fortyndes ifølge anvisningerne på emballagen.</p> <p>DESINFICERENDE RENGØRINGSMIDLER: Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvættsprit 70%</p> <p>IKKE-DESINFICERENDE RENGØRINGSMIDLER: 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> <p>AFKALKNING AF ALUMINIUMDELE: Pressalit anbefaler at man fjerner kalkaflejringer fra aluminiumdele ved hjælp af en opløsning af 3 dele 30% eddikesyre og 7 dele vand. Når aluminiumdelene er vasket af i denne opløsning, tørres de efter med en blød klud, der er vredet hårdt op i rent vand.</p>

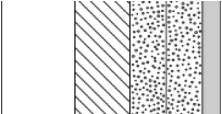
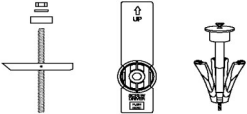

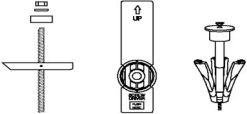
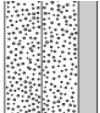
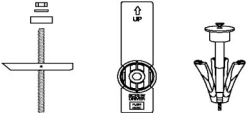


Produkt	Løfteenhed til bordplade, manuelt højderegulerbar
Varenummer	RK1111

Montering i forskellige vægtyper

	Beton >B25 V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	Mursten >= Mz12 V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	Kalksten >= H1z12 V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	Gasbeton P4 V8658 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel GB14. Skal bestilles separat.	
	Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, med træforstærkning V8608 - Monteringssæt, 6 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Dübler skal ikke anvendes. Skal bestilles separat.	



Produkt Varenummer	Løfteenhed til bordplade, manuelt højderegulerbar RK1111	
	Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, forstærket med 22 mm krydsfinér Befæstigelse til væg (6 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	
	Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, forstærket med stålplader 2 mm Befæstigelse til væg (6 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	
	Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast Befæstigelse til væg (6 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	

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