



# PRESSALIT®

<b>Produkt</b> <b>Varenummer</b>	INDIVO løfteenhed til bordplade 1401-2000 mm RK1412202
<b>Farve</b>	Grå (RAL 9006) 
<b>Produktbeskrivelse</b>	<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>INDIVO løfteenhed til bordplade, med to el-motorer og styreboks. Inkl. tværprofil og tre bæringer. Højderegulérbar op til 300 mm med enten sargkontakt eller håndbetjening. Til bordpladelængde 1401-2000 mm. Angiv venligst længde og dybde på bordpladen ved bestilling. Ekskl. monteringskit.</p>
<b>Justerbarhed</b>	Højderegulérbar
<b>Reguleringshøjde</b>	300 mm
<b>Produktkapacitet</b>	Maksimal belastning: 100 kg, inklusiv bordpladens egenvægt. Belastningen skal være jævnt fordelt på bordpladen.
<b>Hastighed opad</b>	Hastighed op: 20 mm/s Hastighed ned: 20 mm/s
<b>Støjniveau</b>	45 dB
<b>Materialer</b>	Løftesøjler: Pulverlakeret stål Tværprofil: Aluminium Bæringer: Pulverlakeret stål



<b>Produkt</b>	INDIVO løfteenhed til bordplade 1401-2000 mm
<b>Varenummer</b>	RK1412202
<b>Ergonomi</b>	Et elektrisk højderegulerbart køkkenbord er ideelt i alle situationer, hvor flere brugere - siddende som stående - benytter samme køkken. Det kan være i det private køkken eller i større enheder med fælles køkkenfaciliteter, som f.eks. bofællesskaber og plejecentre.
<b>Funktioner</b>	Løfteenhederne højdereguleres enten ved hjælp af kontakter i sargen eller en håndbetjening med spiralkabel.
<b>Aktuator (motor)</b>	DL17 Desklina (Linak) 70N, IP20
<b>Styreboks</b>	CBD6S (Linak) IP20
<b>Håndbetjening</b>	HB53 (Linak), IPX1
<b>Strømforbrug (max. belastning)</b>	Strømforbrug, maksimal belastning: 300 W Strømforbrug, standby: 2 W
<b>Garanti</b>	Pressalit forpligter sig til inden for en periode på 3 år fra fakturadato at afhjælpe materiale- eller fabriktionsfejl.

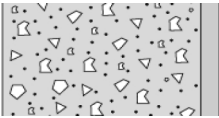
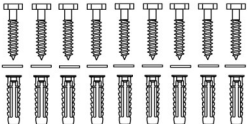

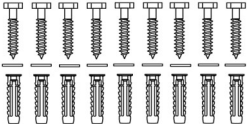
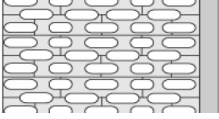
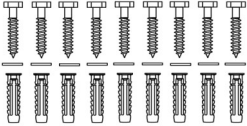
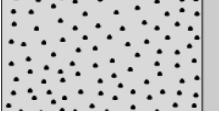
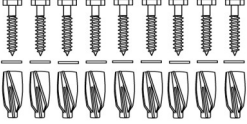
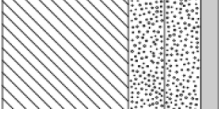
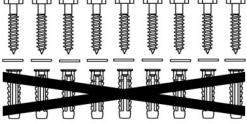


<b>Produkt</b>	INDIVO løfteenhed til bordplade 1401-2000 mm
<b>Varenummer</b>	RK1412202
<b>Rengøring</b>	<p>Produktet rengøres med varmt vand eller en mild sæbeblanding, eksempelvis universalrengøring. Der må ikke anvendes klorholdige, ætsende eller slibende rengøringsmidler, da det kan medføre at overfladen 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%</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> <p><b>AFKALKNING AF ALUMINIUMDELE:</b> 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>
<b>WEEE</b>	Kontakt Pressalit eller Pressalits distributør som vil sørge for, at elektrisk affald bortskaffes i henhold til WEEE-direktivet.
<b>Overensstemmelses- erklæring</b>	Dette produkt er i overensstemmelse med relevante krav i: - RoHS-direktivet 2011/65/EU - EMC-direktivet 2014/30/EU - Lavspændingsdirektivet 2014/35/EU.

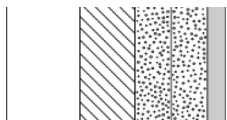
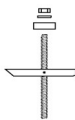


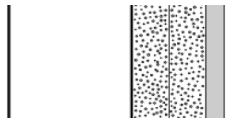
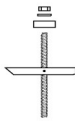


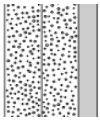
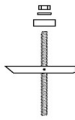




<b>Produkt</b>	INDIVO løfteenhed til bordplade 1401-2000 mm
<b>Varenummer</b>	RK1412202

## Montering i forskellige vægtyper

	<b>Beton &gt;B25</b> V8607 - Monteringssæt, 9 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Mursten &gt;= Mz12</b> V8607 - Monteringssæt, 9 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Kalksten &gt;= Hz12</b> V8607 - Monteringssæt, 9 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Skal bestilles separat.	
	<b>Gasbeton P4</b> V8657 - Monteringssæt, 9 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel GB14. Skal bestilles separat.	
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, med træforstærkning</b> V8607 - Monteringssæt, 9 stk. franske skruer Ø10 x 70, dübel SX12. Dübler skal ikke anvendes. Skal bestilles separat.	



<b>Produkt</b> <b>Varenummer</b>	INDIVO løfteenhed til bordplade 1401-2000 mm RK1412202	
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast, forstærket med 22 mm krydsfinér</b> Befæstigelse til væg (9 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 (9 stk) skal købes separat, til gipsvæg kan f.eks. anvendes fischer KD8 kipankre eller lignende.	  
	<b>Gipsplader (2 x 12,5 mm) vandfast</b> Befæstigelse til væg (9 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.