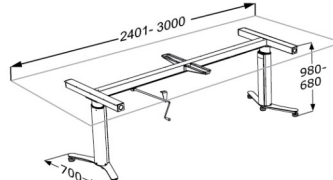




<b>Produkt</b>	Hubeinheit für Arbeitsplatte, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	RK1183
<b>Produktbeschreibung</b>	<p>EAN:5708590293820 HMI: 61270</p>  <p>Pressalit INDIVO Hubeinheiten lassen sich problemlos in den privaten Haushalt integrieren, so dass die ganze Familie die höhenverstellbare Funktion voll nutzen kann. Die Hubeinheiten können auch dazu beitragen, eine flexible Küchenlösung für z.B. Pflegezentren, Schulküchen und Schulforschungslabore zu schaffen, überall dort, wo eine häufige Höhenverstellung an Küchenarbeitsplatten und -schränken erforderlich ist.</p> <p>Manuelle Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 2401 - 3000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Träger, Längs- und Querprofile und Handkurbel.. Pressalit empfiehlt beidseitig 400 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern.. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.</p>
<b>Verstellung</b>	Höhenverstellbar
<b>Produktkapazität</b>	Die Maximalbelastung der Hubeinheit beträgt 100 kg, gleichmäßig auf der Tischplatte verteilt.
<b>Materialien</b>	Materialien: Teleskopbein: Aluminium, ABS-Kunststoff Träger: Stahl Querstrebe: Aluminium Handkurbel: Stahl Oberflächenbehandlung: Träger: Pulverbeschichtung (grau RAL 9006)
<b>Ergonomie</b>	Die manuelle, frei stehende Indivo-Lösung ist eine kostengünstige Wahl, wenn man einen Arbeits-, Ess- oder Aufenthaltsplatz benötigt, der dem jeweiligen Benutzer und der Nutzungssituation angepasst werden kann. Eine frei stehende Arbeitsplatte kann auch in einem Raum eine Lösung sein, in dem die Wände wandhängende Modelle nicht tragen können.



<b>Produkt</b>	Hubeinheit für Arbeitsplatte, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	RK1183
<b>Funktionen</b>	<p>Hubeinheiten werden mit Hilfe einer Handkurbel höhenverstellbar. Manuelle Hubeinheiten sind für Arbeitsplatten mit und ohne Zarge verwendbar. Die Form der Beine und Füsse machen die Arbeitsplatte stabil und gewährleisten, dass die Hubeinheit den Rollstuhlfahrer so wenig wie möglich behindert. Der Anschluss für die Handkurbel kann je nach Wunsch an den beiden Längsseiten der Arbeitsplatte angebracht werden . 300 mm in der Höhe verstellbar. In willkürlichen Längen von 1400 bis zu 3000 mm erhältlich.</p>
<b>Garantie</b>	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.



<b>Produkt</b>	Hubeinheit für Arbeitsplatte, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	RK1183
<b>Reinigung</b>	<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><b>DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättssprit 70%</p> <p><b>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL:</b> 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> <p><b>ENTKALKUNG DER ALUMINIUMTEILE:</b> Pressalit empfiehlt, eventuelle Kalkablagerungen auf der Wandschiene und anderen Aluminiumteilen mit einer Mischung aus 3 Teilen 30%-iger Essigsäure und 7 Teilen Wasser zu entfernen. Nach Reinigung der Aluminiumteile mit dem Essigwasser, muss mit einem weichen, in klarem Wasser ausgewrungenen Tuch nachgetrocknet werden.</p>



# PRESSALIT®

---

<b>Produkt</b>	Hubeinheit für Arbeitsplatte, manuell höhenverstellbar
<b>Produktnummer</b>	RK1183

---

---

[pressalit.com](http://pressalit.com)

---

Pressalit A/S  
Pressalitvej 1  
DK-8680 Ry  
Tel.: +45 8788 8788  
Fax: +45 8788 8789  
E-mail: [pressalit@pressalit.com](mailto:pressalit@pressalit.com)

# PRESSALIT®