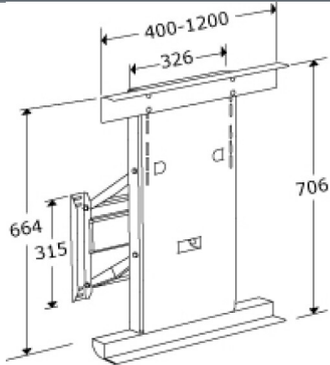




PRESSALIT®

Produkt Produktnummer	Hubeinheit für Oberschränke, elektrisch höhenverstellbar RK1020
Produkt- beschreibung	<p>EAN: 5708590265742 HMI: 42887</p>  <p>Der Name INDIVO bezieht sich auf die individuellen Verstellmöglichkeiten der Hubeinheiten.</p> <p>Hubeinheit für Oberschränke, mit 1 Elektromotor, diagonale Verstellung, mit Zargeschalter, inkl. Transformator. Länge bis zu 1200 mm. 430 mm. höhenverstellbar. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten..</p>
Verstellung Höhenverstellung	Höhenverstellbar 430 mm
Produktkapazität Aufwärtsgeschwindigkeit Geräusch	Max. Belastung: 1 Motorkonsole: 110 kg. 2 Motorkonsolen: 220 kg. Geschwindigkeit aufwärts: 18 mm/s Geschwindigkeit abwärts: 18 mm/s 48 dB
Materialien	Motorkonsole: Stahl Querstrebe: Aluminium Schalter: ABS-Kunststoff



Produkt	Hubeinheit für Oberschränke, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	RK1020
Ergonomie	<p>Oberschränke sind in der Höhe als auch in der Richtung des Benutzers regulierbar. Auf diese Weise ist der Inhalt der Schränke für sitzende Benutzer und Kinder leicht zu erreichen und überschaubar.</p> <p>Höhenverstellbare Oberschränke bieten zusätzliche Aufbewahrungsmöglichkeiten in Küchen, in denen aus Rücksicht auf sitzender Benutzer z.B. Rollstuhlfahrer keine Unterschränke montiert werden können.</p>
Funktionen	<p>Hubeinheiten für Oberschränke werden mit Hilfe von Schaltern an der Zarge in der Höhe verstellt.</p> <p>Die Betätigungsschalter werden nach Wunsch an der Zarge angebracht.</p> <p>Die Hubeinheiten für Oberschränke sind diagonal verfahrbar.</p> <p>Von der obersten Position reicht die Bewegungslänge 430 mm nach unten und 150 mm nach vorn.</p> <p>Die Hubeinheiten passen zu nahezu allen Standard- Küchenelementen.</p> <p>Die Bestellung von Hubeinheiten und Sicherheitsausstattung erfolgt nach gewünschten Längen.</p>
Motor	LA31 Deskline (Linak), 1500N, IPX1
Steuerkasten	CBD4 (Linak) IP22
Kabelgebundener Fernbedienung	HB53 (Linak), IPX1
Stromverbrauch (max. Belastung)	Stromverbrauch, maximal Belastung: 187 W Stromverbrauch, standby: 1,5 W
Garantie	Auf alle Pressalit Hilfsmittel, die innerhalb von 3 Jahren ab Rechnungsdatum nachweisbar einen Material- oder Fabrikationsfehler aufweisen, leisten wir dadurch Gewähr, dass die beanstandeten Teile unentgeltlich nach unserem beliebigen Ermessen ausgebessert oder neu geliefert werden.



Produkt	Hubeinheit für Oberschränke, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	RK1020
Reinigung	<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>DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL: Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättssprit 70%</p> <p>NICHT-DESINFIZIERENDE REINIGUNGSMITTEL: 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>ENTKALKUNG DER ALUMINIUMTEILE: 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®

Produkt	Hubeinheit für Oberschränke, elektrisch höhenverstellbar
Produktnummer	RK1020

pressalit.com

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

PRESSALIT®