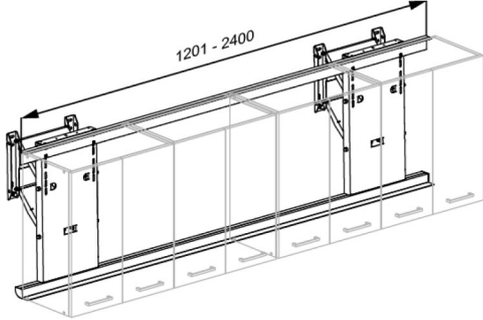




| | |
|---|--|
| Produkt Produktnummer | INDIVO Hubeinheit für Oberschränke 1201-2400 mm RK1421 |
| Produkt- beschreibung | <p>EAN:5708590378879</p>  <p>Der Name INDIVO bezieht sich auf die individuellen Verstellmöglichkeiten der Hubeinheiten.</p> <p>INDIVO Hubeinheit für Oberschränke, mit zwei Elektromotoren und Steuerkasten. Höhenverstellbar 430 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Bei Höhenverstellung nach unten bewegt sich der Hubeinheit ebenfalls um 180 mm auf den Benutzer zu.</p> <p>Für Oberschränke Breite 1201-2400 mm. Bitte Höhe, Breite und Tiefe der Oberschränke bei der Bestellung angeben.</p> <p>Ekskl. Befestigungsmaterial.</p> |
| Verstellung Höhenverstellung Produktkapazität Aufwärtsgeschwindigkeit Geräusch | Höhenverstellbar 430 mm 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 | INDIVO Hubeinheit für Oberschränke 1201-2400 mm |
| Produktnummer | RK1421 |
| 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), 3500N, 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 | INDIVO Hubeinheit für Oberschränke 1201-2400 mm |
| Produktnummer | RK1421 |
| 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> |
| Konformitäts- erklärung | <p>Dieses Produkt ist gemäß die relevante Forderungen in:</p> <ul style="list-style-type: none">- der RoHS-Richtlinie 2011/65/EG- der EMC-Richtlinie 2014/30/EU- der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU. |



PRESSALIT®

| | |
|----------------------|---|
| Produkt | INDIVO Hubeinheit für Oberschränke 1201-2400 mm |
| Produktnummer | RK1421 |

pressalit.com

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

PRESSALIT®