

LET'S MAKE
ROOM FOR
PEOPLE

PRESSALIT®



INDIVO
BARRIEREFREIE,
HÖHENVERSTELLBARE
KÜCHEN

LASSEN SIE DIE KÜCHE FÜR SIE ARBEITEN

Die Küche ist einer der wichtigsten Räume im Haus. Hier verbringt die ganze Familie viel Zeit zusammen und die Küche ist ein Ort, an dem es von großer Bedeutung sein kann, dass alle die Möglichkeit haben, an Aktivitäten und am Kochen teilzunehmen.

Für Menschen mit Mobilitätseinschränkungen kann es jedoch schwierig sein, sich in einer normalen Küche mit festen Arbeitsplatten und Schränken zurechtzufinden, die für Rollstuhlfahrer möglicherweise nur schwer zugänglich sind. Hier können verstellbare Küchenlösungen einen großen Unterschied ausmachen.

WAS IST EINE HÖHENVERSTELLBARE KÜCHE?

Eine höhenverstellbare Küche von Pressalit besteht aus an der Wand montierten Hubeinheiten, auf denen Arbeitsplatten oder Schränke montiert werden. Die Hubeinheiten können bis zu 150 kg heben und in den meisten Standardküchen montiert werden.

Sie sind sowohl für die Wandmontage als auch als freistehende Tische erhältlich, sodass Sie die Möglichkeit haben, die Lösungen genau dort zu kombinieren, wo sie in der Küche benötigt werden.

WARUM EINE HÖHENVERSTELLBARE KÜCHE?

Die meisten Menschen kennen die Herausforderung, an Dinge zu gelangen, die ganz oben in einem Schrank stehen. Stellen Sie sich vor, Sie könnten nicht nach oben greifen und den Topf auf dem Herd berühren, ohne zu riskieren, sich dabei zu verbrennen. Oder dass Sie ein Glas aus dem oberen Schrank nicht erreichen, weil Sie im Rollstuhl sitzen.

Glücklicherweise gibt es eine Lösung für diese Herausforderungen. Eine Küche, in der die Arbeitsplatte und sogar das Kochfeld oder die Spüle je nach Bedarf abgesenkt oder angehoben werden können, kann auch von Menschen im Rollstuhl genutzt werden. Es ist möglich, mit dem Rollstuhl unter die Arbeitsplatte zu fahren und auf einer ergonomisch richtigen Arbeitshöhe zu arbeiten. Darüber hinaus trägt ein abgesenkter Oberschrank dazu bei, dass Menschen im Rollstuhl den Schrank selbst öffnen und die Regale erreichen können.

Eine höhenverstellbare Küche erleichtert den täglichen Arbeitsablauf in einer Küche. Dadurch bietet sich für alle die Möglichkeit, am Kochen teilzunehmen und werden Eigenständigkeit und gemeinsame Aktivitäten gestärkt.

PLATZ FÜR ALLE - ZU HAUSE UND IN DER EINRICHTUNG

Pressalit Indivo bietet viele Möglichkeiten und kann auch sehr gut in Einrichtungen mit vielen Bewohnern installiert werden. Dank der einfachen Höhenverstellung kann die Küche an die Bedürfnisse aller Bewohner angepasst und somit sowohl von stehenden als auch sitzenden Personen optimal genutzt werden.

Auf diese Weise können alle an den täglichen Aufgaben teilnehmen und gemeinsam kochen. Dies trägt zu einer besseren Lebensqualität bei.

MANUELLE ODER ELEKTRISCHE HÖHENVERSTELLUNG?

Die Küche kann auf zwei Arten verstellt werden; entweder elektrisch oder manuell. Bei der elektrischen Lösung wird alles per Knopfdruck am Rand der Arbeitsplatte eingestellt. Per Knopfdruck wird die Arbeitsplatte oder der Oberschrank ganz einfach auf die richtige Höhe eingestellt. Bei der manuellen Lösung ist eine Kurbel montiert, mit der die Arbeitsplatte nach oben und unten verstellt werden kann. Ein elektrisch verstellbarer Oberschrank ist natürlich trotzdem notwendig.

Eine Küche mit elektrischer Höhenverstellung ist optimal für Küchen mit wechselnden Benutzern. Sie eignet sich daher gut für Privathaushalte oder Einrichtungen wie zum Beispiel Schulen oder ähnliche Orte, an denen die Küche sowohl von stehenden als auch sitzenden Personen genutzt wird.

Eine Küche mit manueller Höhenverstellung der Arbeitsplatte ist eine ideale Lösung in einem Haushalt, in dem die Höhe nur selten verstellt werden muss. Dabei kann es sich um einen privaten Haushalt oder ein Pflegeheim handeln, in dem die Küche nur von einzelnen Personen genutzt wird.

ÜBER HÖHENVERSTELLBARE KÜCHEN	SEITE	4-5
AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH, M/2 BEINEN	SEITE	6
AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH, M/3 BEINEN	SEITE	7
AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, MANUELL /	SEITE	8
FREISTEHENDE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH	SEITE	9
FREISTEHENDE HUBEINHEITEN, MANUELL	SEITE	10
STUFENLOSE HUBEINHEITEN	SEITE	11
ZUBEHÖR /	SEITE	12
ZUBEHÖR UND BEDIENUNG FÜR HUBEINHEIT, ARBEITSPLATTE	SEITE	13
HUBEINHEITEN FÜR OBERSCHRÄNKE/	SEITE	14
ZUBEHÖR FÜR HUBEINHEITEN, OBERSCHRÄNKE	SEITE	15
SICHERHEITSSYSTEME /	SEITE	16-17



WISSENSWERTES FÜR DIE EINRICHTUNG

Alle Menschen haben unterschiedliche Bedürfnisse, und gerade wenn Sie körperlich eingeschränkt sind, ist es wichtig, dass sich Ihre Umgebung an Sie anpasst – und nicht umgekehrt. Dies gelingt leichter, wenn die richtigen Hilfsmittel vorhanden sind, die die Küche zugänglicher machen, damit alle Personen an den Aktivitäten in der Küche teilnehmen können.

Um eine Küche optimal einzurichten, gilt es viele Dinge zu beachten – insbesondere, wenn die Küche sowohl von sitzenden als auch stehenden Personen genutzt wird. Die Bedienung wird an die Bedürfnisse des Benutzers in Bezug auf Sehvermögen, motorische Fähigkeiten und kognitive Herausforderungen angepasst.

Eines der ersten Dinge, die Sie bei der Einrichtung der Küche berücksichtigen sollten, ist ein geeigneter Wendebereich, damit ein Rollstuhl genügend Platz hat. In den meisten Fällen ist ein Wendebereich von 140–210 cm optimal.

Sie können sich bei Pressalit jederzeit professionell beraten lassen, wenn es um die Einrichtung der Küche geht, damit Sie sicher sein können, dass Sie die bestmögliche Lösung für alle spezifischen Bedürfnisse erhalten.

- 1 Dinge in Schubladen sind viel leichter erreichbar als in Regalen hinter einer Tür.
- 2 Wählen Sie Arbeitsplatten, die sich nach Bedarf in der Höhe verstellen lassen. Pressalit Indivo hat einen Einstellbereich von 67,5–97,5 cm. Dies gilt sowohl für Arbeitsplatten mit/ohne Spüle oder Kochfeld.
- 3 Halten Sie die persönliche Sicherheit im Auge. Pressalit Indivo wird mit Klemmschienen ausgestattet, die unten am Rand der Arbeitsplatte montiert werden, sowie mit Anti-Kollisions-Lösungen, die Gegenstände unterhalb der Arbeitsplatte sichern.
- 4 Oberschränke, die auf einer Hubeinheit montiert sind, können für eine bessere Zugänglichkeit leicht abgesenkt werden. Es ist wichtig, an eine Sicherheitsplatte zu denken, um Personen und Gegenstände vor Schäden zu schützen.
- 5 Denken Sie daran, dass sich die Hauptregale im Kühlschrank auf einer Höhe befinden sollten, die mit einem Rollstuhl erreichbar sind; normalerweise zwischen 40–140 cm über dem Boden.

- 6 Platzieren Sie den Geschirrspüler in die Nähe der Spüle – und wählen Sie ein Modell mit höhenverstellbaren Körben.
- 7 Wählen Sie eine Spüle mit einer geringen Tiefe von 10–11 cm. Damit erhalten sitzende Personen eine gute Arbeitsposition. Beachten Sie, dass die Spüle von unten isoliert werden muss.
- 8 Platzieren Sie das Kochfeld in einer höhenverstellbaren Arbeitsplatte, damit Sie Töpfe und Pfannen erreichen können, die neben dem Herd stehen. Wir empfehlen, ein Induktionskochfeld zu wählen.
- 9 Erwägen Sie, die Mikrowelle in einem Oberschrank zu platzieren, der leicht auf die Höhe des Benutzers abgesenkt werden kann.
- 10 Wählen Sie eine Haube mit Fernbedienung oder Steuerung in Reichweite des Benutzers.
- 11 Platzieren Sie den Ofen so, dass die Höhe vom Benutzer gut erreichbar ist. Entscheiden Sie sich für einen Backofen mit seitlich angeschlagener Tür oder einem „Slide n' Hide“-Türtyp. Denken Sie auch an den Teleskopauszug für den sicheren Umgang mit heißen Speisen.



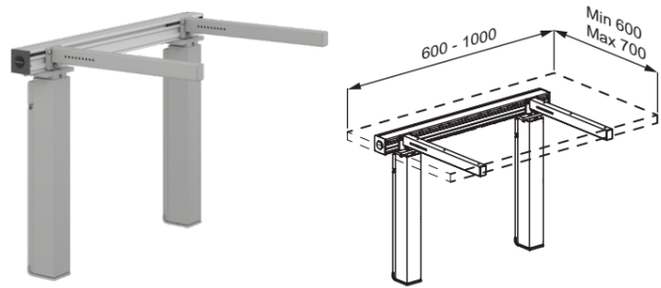
Befolgen Sie die Empfehlungen und richten Sie Ihre höhenverstellbaren Arbeitsplatten so ein, dass die Bedürfnisse von sitzenden/stehenden Personen berücksichtigt werden. Sie können auch einen freistehenden Ess- oder Arbeitstisch wählen, der sich ebenfalls in einem Bereich von 67,5–97,5 cm in der Höhe verstellen lässt.

AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH, MIT 2 BEINEN

Maximale Belastbarkeit 100 kg

NEU

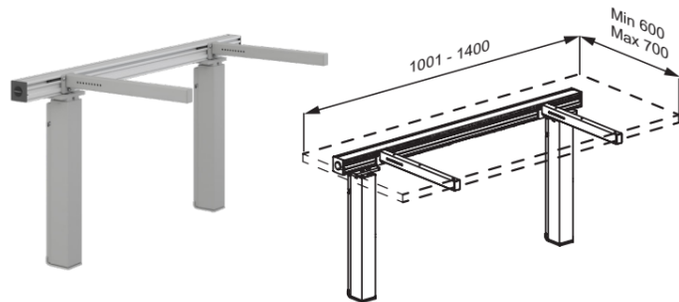
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 600-1000 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit zwei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 600-1000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1410000 Weiß
RK1410202 Grau (RAL 9006)

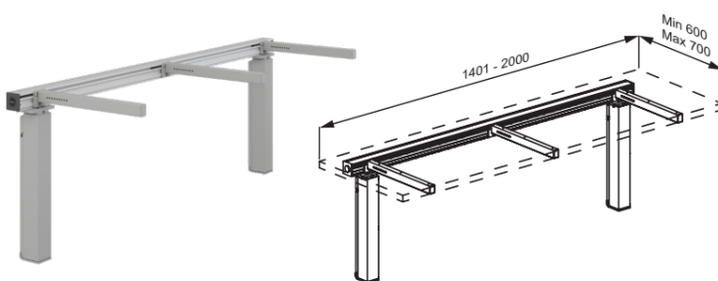
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 1001-1400 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit zwei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 1001-1400 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1411000 Weiß
RK1411202 Grau (RAL 9006)

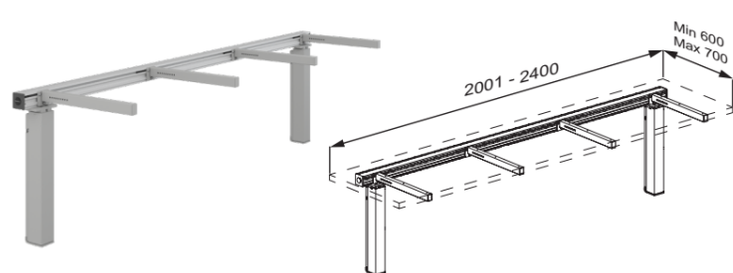
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 1401-2000 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 1401-2000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1412000 Weiß
RK1412202 Grau (RAL 9006)

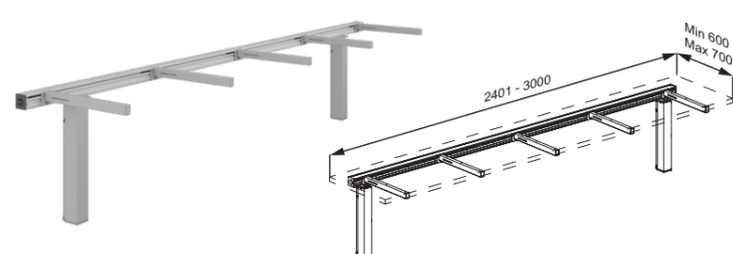
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 2001-2400 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit vier Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 2001-2400 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1413000 Weiß
RK1413202 Grau (RAL 9006)

INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 2401-3000 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit fünf Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 2401-3000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

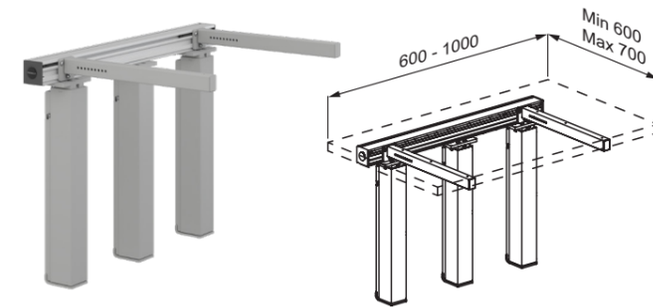
RK1414000 Weiß
RK1414202 Grau (RAL 9006)

AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH, MIT 3 BEINEN

Maximale Belastbarkeit 150 kg

NEU

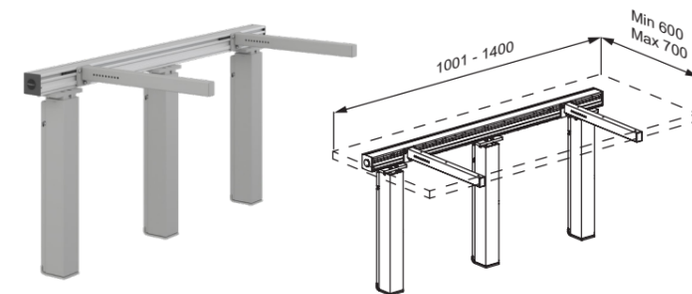
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 600-1000 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 600-1000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1450000 Weiß
RK1450202 Grau (RAL 9006)

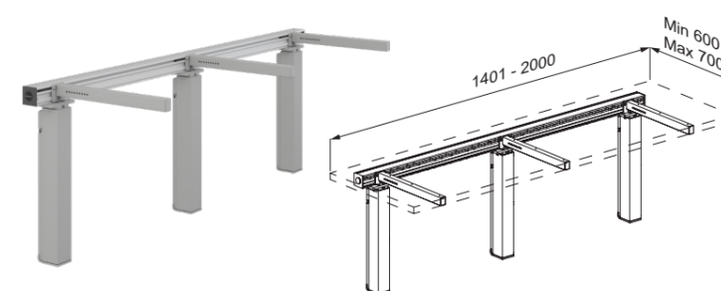
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 1001-1400 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und zwei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 1001-1400 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1451000 Weiß
RK1451202 Grau (RAL 9006)

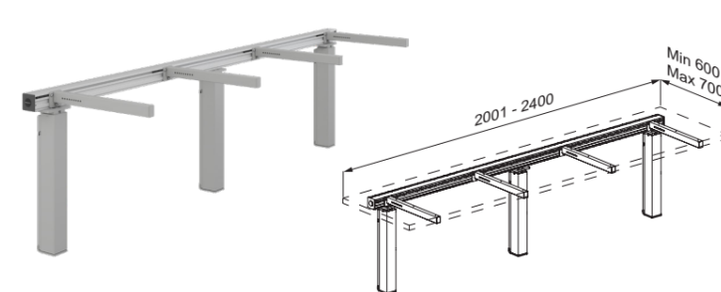
INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 1401-2000 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und drei Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 1401-2000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1452000 Weiß
RK1452202 Grau (RAL 9006)

INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 2001-2400 MM



INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und vier Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 2001-2400 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1453000 Weiß
RK1453202 Grau (RAL 9006)

INDIVO HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE 2401-3000 MM



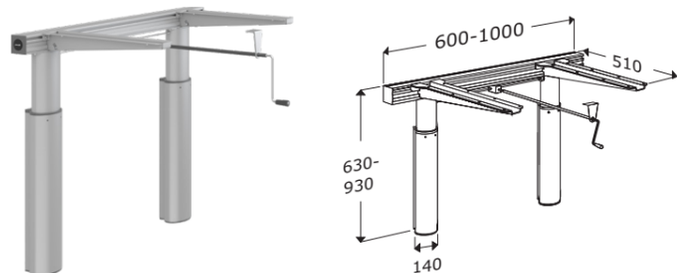
INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte, mit drei Elektromotoren und Steuerkasten. Inkl. Querstrebe und fünf Träger. Höhenverstellbar bis zu 300 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Für Arbeitsplatte in Länge 2401-3000 mm. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben. Ekskl. Befestigungsmaterial.

RK1454000 Weiß
RK1454202 Grau (RAL 9006)

AN DER WAND MONTIERTE HUBEINHEITEN, MANUELL

Maximale Belastbarkeit 100 kg

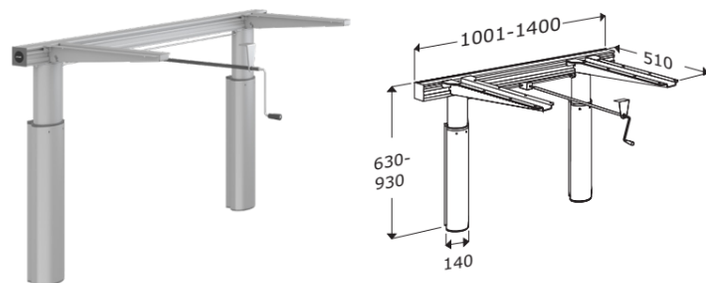
HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für Arbeitsplatte mit Handkurbel inkl. 2 Träger Länge 600-1000mm. 300mm höhenverstellbar. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten. Gewünschte Länge der Hubeinheit bitte bei Auftragserteilung angeben

RK1110

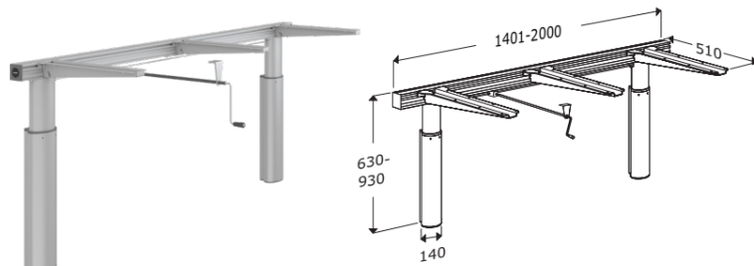
HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für Arbeitsplatte mit Handkurbel inkl. 2 Träger Länge 1001-1400 mm. 300mm höhenverstellbar. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten. Gewünschte Länge der Hubeinheit bitte bei Auftragserteilung angeben

RK1111

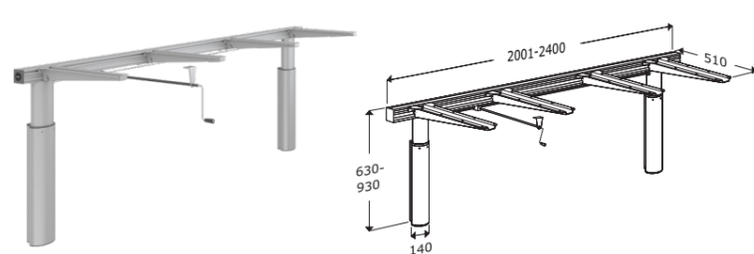
HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für Arbeitsplatte mit Handkurbel inkl. 3 Träger Länge 1401-2000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten. Gewünschte Länge der Hubeinheit bitte bei Auftragserteilung angeben

RK1112

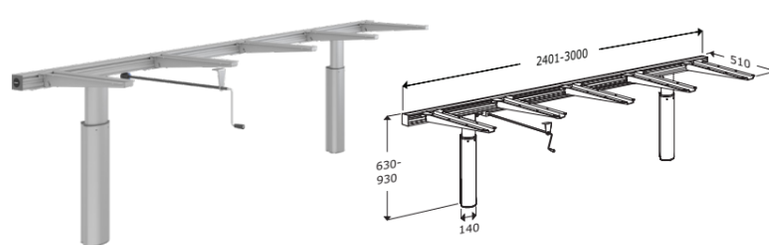
HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für Arbeitsplatte mit Handkurbel inkl. 4 Träger Länge 2001-2400 mm. 300 mm höhenverstellbar. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten. Gewünschte Länge der Hubeinheit bitte bei Auftragserteilung angeben

RK1113

HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für Arbeitsplatte mit Handkurbel inkl. 5 Träger Länge 2401-3000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Montageschrauben für massives Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten. Gewünschte Länge der Hubeinheit bitte bei Auftragserteilung angeben

RK1114

FREISTEHENDE HUBEINHEITEN, ELEKTRISCH

Maximale Belastbarkeit 100 kg

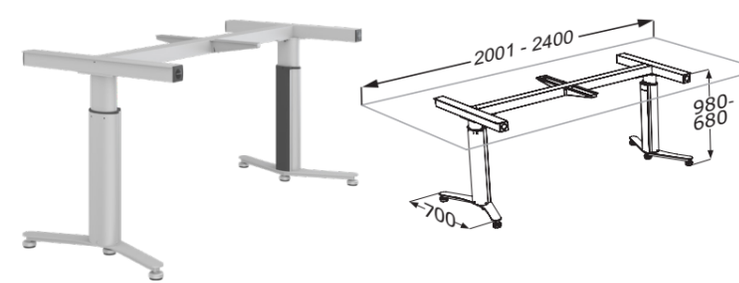
FREISTEHENDE HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR



Elektrische Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 1400 - 2000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Längs- und Querprofile und Betätigungsschalter. Pressalit empfiehlt beidseitig 200 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.

RK1081

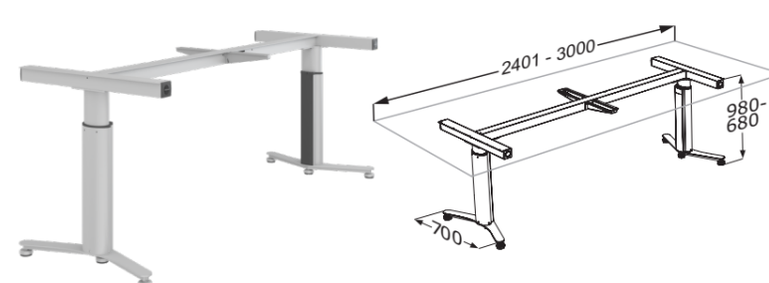
FREISTEHENDE HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR



Elektrische Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 2001 - 2400 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Träger, Längs- und Querprofile und Betätigungsschalter. Pressalit empfiehlt beidseitig 400 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.

RK1082

FREISTEHENDE HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR



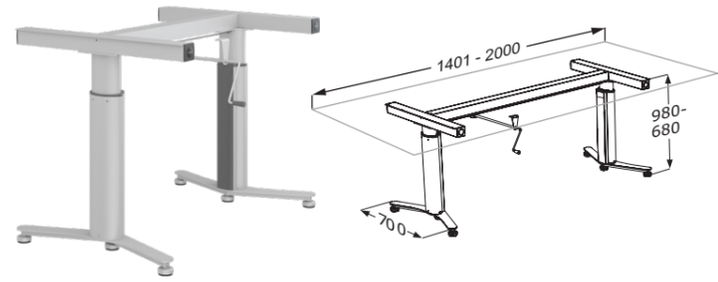
Elektrische Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 2401 - 3000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Träger, Längs- und Querprofile und Betätigungsschalter. Pressalit empfiehlt beidseitig 400 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.

RK1083

FREISTEHENDE HUBEINHEITEN, MANUELL

Maximale Belastbarkeit 100 kg

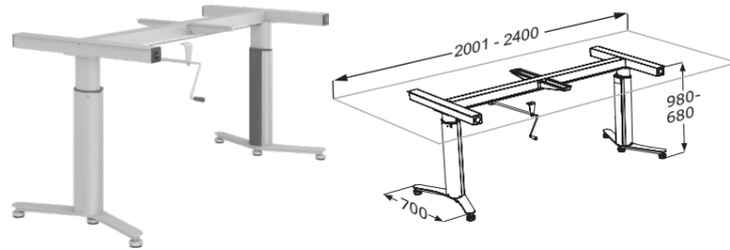
HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 1400 - 2000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Längs- und Querprofile und Handkurbel. Pressalit empfiehlt beidseitig 200 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.

RK1181

HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR



Manuelle Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 2001 - 2400 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.

RK1182

HUBEINHEIT FÜR ARBEITSPLATTE, MANUELL HÖHENVERSTELLBAR

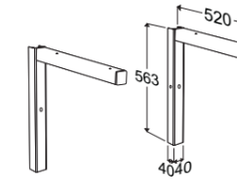


Manuelle Hubeinheit für freistehende Arbeitsplatte, Länge 2401 - 3000 mm. 300 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Teleskopbeinen, Träger, Längs- und Querprofile und Handkurbel. Pressalit empfiehlt beidseitig 400 mm Platten überstand, um die Anfahrt im Rollstuhl zu erleichtern. Gewünschte Länge bei Auftragserteilung angeben.

RK1183

STUFENLOSE HUBEINHEITEN

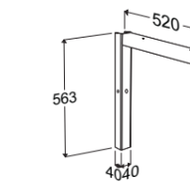
INDIVO HALTERUNG



Stufenlose Hubeinheit für Arbeitsplatte
Inkl. 2 Wandhalter und 2 Träger 250mm
höhenverstellbar.

RK1100

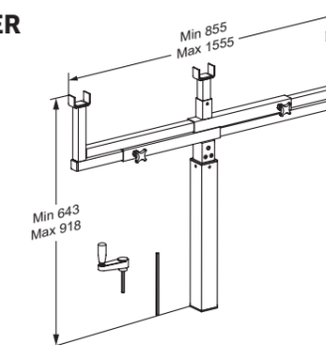
INDIVO HALTERUNG



Stufenlose Hubeinheit für Arbeitsplatte
Inkl. 2 Wandhalter und 2 Träger 250 mm
höhenverstellbar.

RK1101

KURBELBETRIEBENER LIFTER



Kurbelbedienter Hebebock für Arbeitsplatte,
montiert auf RK1100/RK1101.
Kann die Arbeitsplatte um 250 mm heben.

RK1145

INDIVO VERSTÄRKUNGSTRÄGER



Verstärkungsträger. Zusätzlicher Träger wird zur Verstärkung schwerer Arbeitsplatten sowie an Spüle und Kochplatten empfohlen. Nur für wandmontierte INDIVO Hubeinheiten.

RK1340202

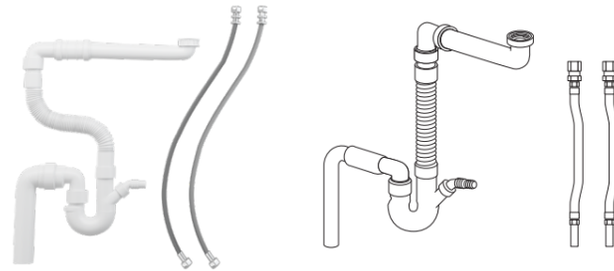
INDIVO TRAGENDER FUSS



Tragender Fuß. 1 Stck. Für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte. Bietet zusätzlichen Halt, falls die Wand nicht stark genug ist.

RK1342000 Weiß
RK1342202 Grau (RAL 9006)

FLEXIBLES ZU- UND ABLAUFSYSTEM 500/250-700 MM



Flexibles Zu- und Ablaufsystem, inkl. Siphon Zuflußschlauche: 500 mm, Ablaufschlauch: 250-700 mm, Ø40 mm. Der flexible Ablaufschlauch ist sehr widerstandsfähig gegen chemische und physikalische Einflüsse. Er ist schwer entflammbar und hält Temperaturen von -30° C bis zu +110° C stand.

RK9061

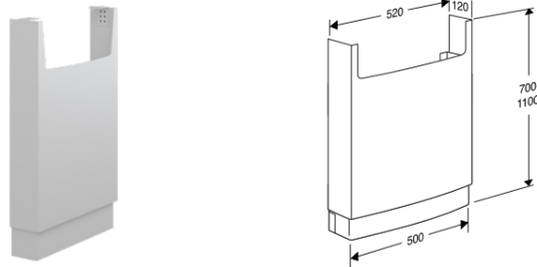
BESCHLAG ZUR MONTAGE DER ZARGE



Beschlag zur Montage der Zarge, 4 Stück. Empfohlene Anzahl je laufender Meter Zarge beträgt 4 Stück.

RK1044

INSTALLATIONSABDECKUNG



Installationsabdeckung. Deckt und schützt das Zufluss- und Ablaufsystem.

RK1043 Grau
RK1043000 Weiß

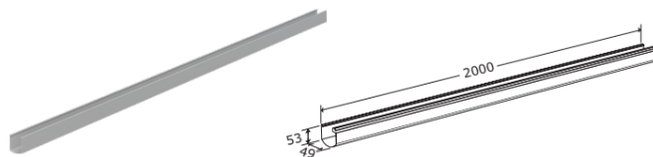
INDIVO BESCHLAG ZUR MONTAGE DER ABDECKPLATTE



Beschlag zur Montage der Abdeckplatte. 1 Stck. Für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte.

RK1344

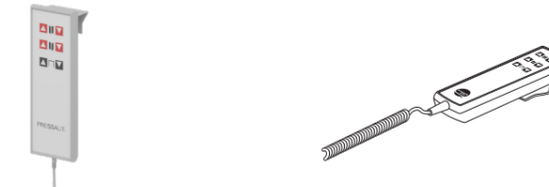
KABELRINNE, 2000 MM



Kabelrinne, 2000 mm, für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte (Wandmontage)

RK1050

KABELGEBUNDENER FERNBEDIENUNG, KABELLÄNGE 1600 MM



Kabelgebundener Fernbedienung, Kabellänge 1600 mm. Kann als Ergänzung zum oder anstelle des Zargeschalters verwendet werden. Nur für wandmontierte INDIVO Hubeinheiten.

RK1045

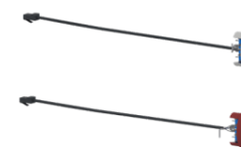
ZARGESCHALTER, RUND



Zargeschalter, rund. Für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte.
RK1354 Schwarz

Zargeschalter, rund. Für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke.
RK1355 Silber

ZARGESCHALTER, OVAL



Zargeschalter, oval. Für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte.
RK1054 Aluminium

Zargeschalter, oval, rot. Für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke.
RK1055 Rot

ABKLAPPBARE KURBEL

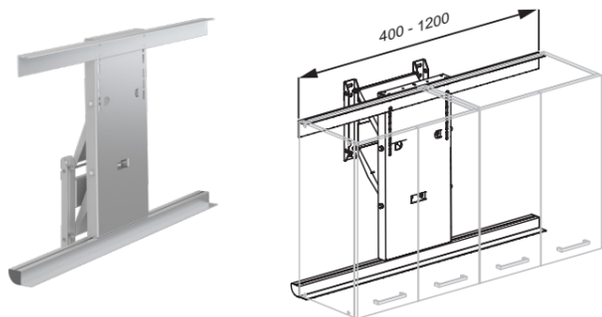


Abklappbare Kurbel. Handkurbel für Arbeitsplatte ohne Zarge. Faltet sich um 90 Grad unter die Arbeitsplatte. Ist nicht unter der Arbeitsplatte sichtbar.

RK1041



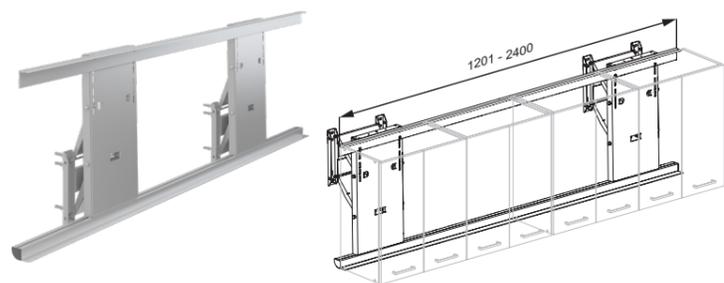
INDIVO HUBEINHEIT FÜR OBERSCHRÄNKE 400-1200 MM



INDIVO Hubeinheit für Oberschränke, mit einem Elektromotor und Steuerkasten. Höhenverstellbar 430 mm mit Zargeschalter oder kabelgebundener Fernbedienung. Bei Höhenverstellung nach unten bewegt sich die Hubeinheit ebenfalls um 180 mm auf den Benutzer zu. Für Oberschränke Breite 400-1200 mm. Bitte Höhe, Breite und Tiefe der Oberschränke bei der Bestellung angeben. Exkl. Befestigungsmaterial.

RK1420

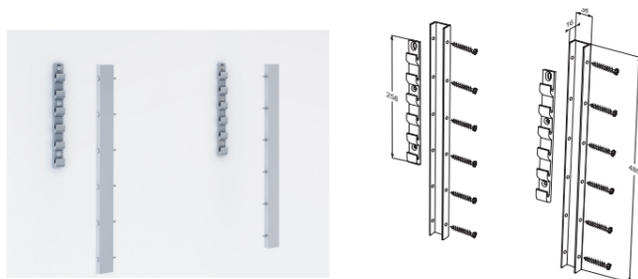
INDIVO HUBEINHEIT FÜR OBERSCHRÄNKE 1201-2400 MM



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. Für Oberschränke Breite 1201-2400 mm. Bitte Höhe, Breite und Tiefe der Oberschränke bei der Bestellung angeben. Exkl. Befestigungsmaterial.

RK1421

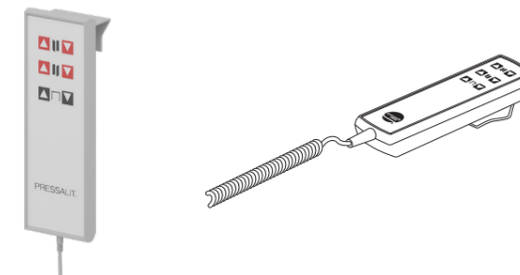
HÖHENVERSTELLBARE WANDBESCHLÄGE



Wandbeschläge für Oberschränke, 460 mm höhenverstellbar. Inkl. 2 Wandhalterungen und 2 Träger. Kann zusammen mit Oberschränken montiert werden, die Minimum 500 mm lang sind.

RK1120

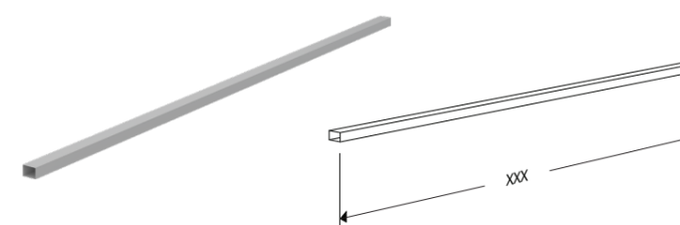
KABELGEBUNDENER FERNBEDIENUNG, KABELLÄNGE 1600 MM



Kabelgebundener Fernbedienung, Kabellänge 1600 mm. Kann als Ergänzung zum oder anstelle des Zargeschalters verwendet werden. Nur für wandmontierte INDIVO Hubeinheiten.

RK1045

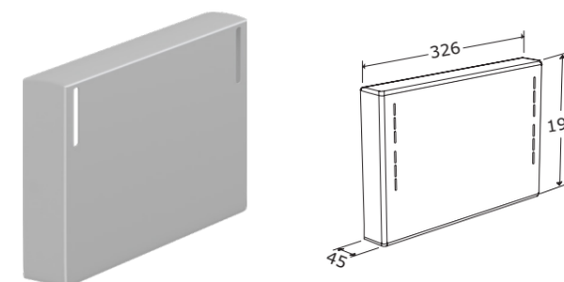
KABELRINNE, 2000 MM



Kabelrinne, 2000 mm, weiß, für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke.

RK1051000 Weiß

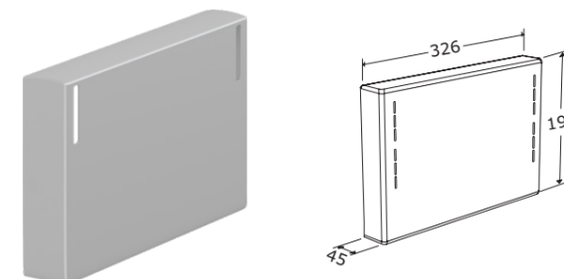
VERLÄNGERUNGSBESCHLAG, 400-1200 MM, 1 STÜCK



Verlängerungsbeschlag, 400-1200 mm, 1 Stück. Für Montage von Schränken höher als 704 mm. Für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke. Bitte Höhe der Oberschränke bei der Bestellung angeben.

RK1065

VERLÄNGERUNGSBESCHLAG, 400-1200 MM, 2 STÜCK



Verlängerungsbeschlag, 400-1200 mm, 2 Stück. Für Montage von Schränken höher als 704 mm. Für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke. Bitte Höhe der Oberschränke bei der Bestellung angeben.

RK1066

SICHERHEITSSCHIENE



Sicherheitsschiene, kurze Seite, Länge bis zu 700 mm.
Für INDIVO Hubeinheit für Arbeitsplatte. Stoppt bei Widerstand die Abwärtsbewegung und hebt die Einheit um 10 mm an. Bitte Länge und Tiefe der Arbeitsplatte bei der Bestellung angeben.

- RK1397 Kurze Seite, Länge bis zu 700 mm
- RK1390 Lange Seite, 701-1000 mm
- RK1391 Lange Seite, 1001-1400 mm
- RK1392 Lange Seite, 1401-2000 mm
- RK1393 Lange Seite, 2001-2400 mm
- RK1394 Lange Seite, 2401-3000 mm

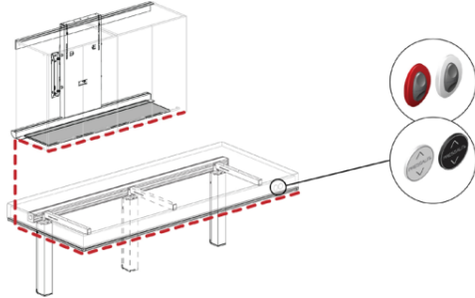
SICHERHEITSPLATTE



Sicherheitsplatte, 400-1200 mm, Standardtiefe: 345 mm. Für INDIVO Hubeinheit für Oberschränke. Stoppt bei Widerstand die Abwärtsbewegung und hebt die Einheit um 10 mm an. Bitte Breite und Tiefe der Oberschränke bei der Bestellung angeben

- RK1031 400-1200 mm
- RK1032 1201-2400 mm

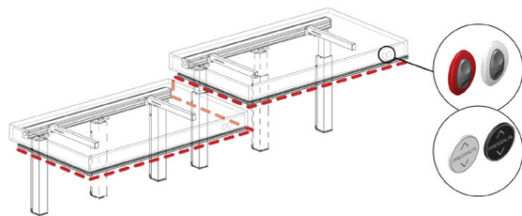
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1370



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1370.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Einer Sicherheitsplatte für Oberschränke.
Für beide Arten von Zargeschalter Sicherheitsschiene und Platte werden separat gekauft.

RK1370

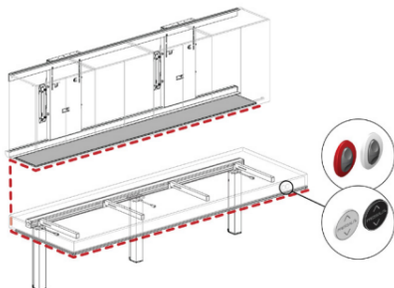
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1372



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1372.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Zwei Tische nebeneinander.
Für beide Arten von Zargeschalter.
Sicherheitsschiene und Platte werden separat gekauft

RK1372

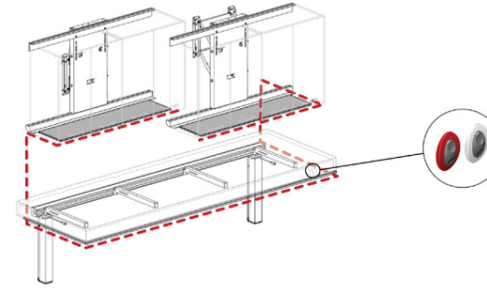
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1374



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1374.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Einer Sicherheitsplatte für Oberschränke.
Für beide Arten von Zargeschalter Sicherheitsschiene und Platte werden separat gekauft

RK1374

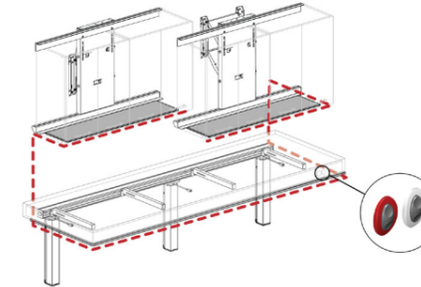
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1371



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1371.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Zwei Sicherheitsplatten für Oberschränke.
Für ovale Zargeschalter Sicherheitsschiene und -Platte werden separat gekauft.

RK1371

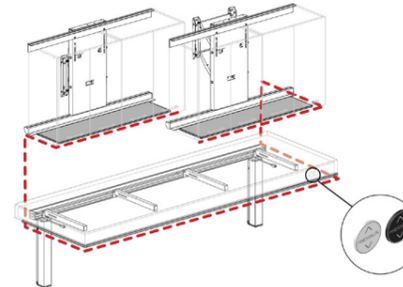
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1375



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1375.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Zwei Sicherheitsplatten für Oberschränke.
Für ovale Zargeschalter Sicherheitsschiene und -Platte werden separat gekauft

RK1375

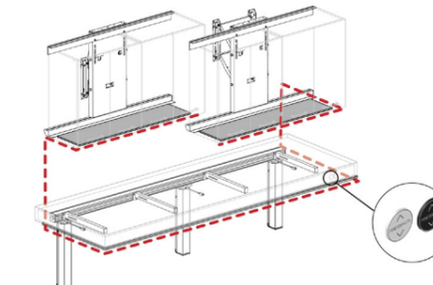
ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1373



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1373
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Zwei Sicherheitsplatten für Oberschränke.
Für runde Zargeschalter Sicherheitsschiene und -Platte werden separat gekauft

RK1373

ZUSAMMENSCHALTUNG DER SICHERHEIT RK1376



Zusammenschaltung der Sicherheit RK1376.
Für die Zusammenschaltung von:
Sicherheitsschienen für Tisch.
Zwei Sicherheitsplatten für Oberschränke.
Für runde Zargeschalter Sicherheitsschiene und -Platte werden separat gekauft

RK1376



LET'S MAKE
ROOM FOR
PEOPLE

PRESSALIT®

Pressalit GmbH

Ramskamp 71-75
25337 Elmshorn, Deutschland
T: +49 4121 78887 0
de@pressalit.com

Pressalit A/S

Pressalitvej 1
8680 Ry, Dänemark
T: +45 8788 8788
F: +45 8788 8789
pressalit@pressalit.com

Pressalit.com

PREMIUM BATHROOM SOLUTIONS SINCE 1954

Seit 1954 designen, entwickeln und produzieren wir hochwertige WC-Sitze. Zusätzlich stellen wir seit 1975 auch Produkte für den senioren- und/oder behinderten gerechten Badbereich sowie höhenverstellbare Küchen für Menschen mit eingeschränkter Mobilität her. All dies macht uns zu einem weltweit führenden Hersteller im hochwertigen Badbereich. Erstklassiges, einwandfreies Design und zuverlässige Funktionalität sind die Hauptmerkmale unserer breiten Produktpalette.

PRESSALIT SUPPORTS UNITED NATIONS GLOBAL GOALS



Pressalit's Environmental and Quality Management Systems are certified by LRQA

Änderungen im Produktsortiment, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.