





LIFT2MOVE SELECTIVE 125 / 200

Die universelle Hebehilfe für Ihre Standard-Hantierungen

ZAHLEN UND DATEN LIFT2MOVE

mobilen Hebehilfe für Individualgüter, Pakete und Geräte, EXPRESSO vielseitig einsetzbar und bietet als kosdie von einem zum anderen Ort bewegt werden müssen. teneffiziente, schnell verfügbare mobile Hebehilfe Durch verschiedene Hubhöhen und austauschbare eine flexible Lösung für unterschiedliche Nutzlasten.

Willkommen in unserer lift2move Produktfamilie: Der Lastaufnahmen ist der lift2move selective von



Kosteneffizient

Eine kosteneffiziente Lösung für Materialhandling, die durch Vielseitigkeit, Langlebigkeit und geringe Wartungskosten langfristig Zeit und Ressourcen spart.



Flexibel

Dank einer Vielzahl an Lastaufnahmen kann die Hebehilfe flexibel an unterschiedliche Anforderungen und Einsatzbereiche angepasst werden.



Erprobt

Branchenübergreifend setzen Unternehmen auf die erprobte und etablierte Lösung aus dem Hause EXPRESSO.



Wendig

Durch verschiedene Fahrwerksoptionen können die Hebehilfen auch auf engerem Raum ohne Probleme eingesetzt werden.





- Hebemechanismus mit wartungsarmen Spindelantrieb
- Mit 2 Nutzlasten erhältlich (125 kg / 200 kg) und 3 verschiedenen Hubmasten
- Sicheres Handling gewährleistet sensorgesteuertes Sicherheitssystem
- Höhenverstellbarer Schiebebügel
- Zwei-Geschwindigkeits-Fernbedienung serienmäßig voreingestellt auf:
 - 100 % / 50 % Hebe- und Senkgeschwindigkeit
- 8 auswählbare Fahrmodi für den Hubantrieb
- Werkzeuglos wechselbares POWERPACK Akkupaket
- Zentraler Bremsbügel (Bremse fest, Arretierung in Fahrtrichtung, Freilauf der Räder)
- 10 Lastaufnahmen erhältlich für lift2move Selective 125
- 8 Lastaufnahmen erhältlich für lift2move Selective 200



TECHNISCHE DATEN	SELECTIVE 125	SELECTIVE 200
Nutzlast	125 kg	200 kg
Eigengewicht	ca. 60 kg	ca. 71 kg
Motorleistung / Betriebsspannung	400 W / 24 V	400 W / 24 V
Akkukapazität	18 Ah (Blei-Vlies)	18 Ah (Blei-Vlies)
Hubgeschwindigkeit	ca. 80 mm/s (100 %) / ca. 40 mm/s (50 %)	ca. 80 mm/s (100 %) / ca. 40 mm/s (50 %)
Hubweg (verschiedene Standardhöhen)	1.150 / 1.500 / 1.850 mm	1.320 / 1.670 / 2.020 mm
Gesamthöhe (Hubweg abhängig)	1.625 / 1.975 / 2.325 mm	1.975 / 2.325 / 2.675 mm
Breite (Innenkante Fahrwerk)	430 mm	430 mm
Gesamtbreite	550 mm	550 mm
Fahrwerksausführung	4 Lenkrollen Ø 60 mm / 125 mm	4 Lenkrollen Ø 60 mm / 125 mm
Unterfahrhöhe (UFH)	88 mm	88 mm
Unterfahrlänge (UFL)	500 mm	500 mm









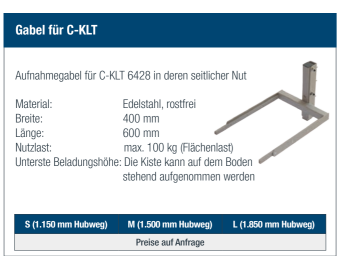




LASTAUFNAHMEN LIFT2MOVE SELECTIVE 125





















Technische Änderungen behalten wir uns im Zuge ständiger Produktinnovation vor.

Beratung

Unsere Beratung zum lift2move selective bei EXPRESSO hilft Ihnen, die optimale Hebehilfe für Ihre Anforderungen zu finden. Wir analysieren Ihre individuellen Bedürfnisse und empfehlen das passende Modell mit der richtigen Traglast, Hubhöhe und Ausstattung.

Kontaktieren Sie uns gerne telefonisch oder per E-Mail. Unser Team steht Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite.

49 (0) 561 9591 2135

≥ lift2move@expresso.de

LIFT2MOVE SELECTIVE 200

Edelstahldorn

Zur Aufnahme von Rollen in deren Kern

Edelstahl, rostfrei Material: 500 mm Länge: Durchmesser: 60 mm Unterste Beladungshöhe: 80 mm

Nutzlast: 125 kg (Flächenlast)

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg)

600 mm Länge: Nutzlast: max. 100 kg (Flächenlast) Unterste Beladungshöhe: Die Kiste kann auf dem Boden stehend aufgenommen werden

Material:

Breite:

Gabel für C-KLT

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg)

Aufnahmegabel für C-KLT 6428 in deren seitlicher Nut

400 mm

Edelstahl, rostfrei

Preise auf Anfrage

Große Edelstahl-Plattform zur Aufnahme verschiedener Güter

Plattform 04

Material: Edelstahl, rostfrei Länge: 400 mm Breite: 600 mm 160 kg (Flächenlast) Nutzlast:

Unterste Beladungshöhe: 150 mm (Oberkante Plattform)

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg)

Preise auf Anfrage

Plattform 05 Große Edelstahl-Plattform (rostfrei) mit drei Ladehilfsrollen zur Aufnahme verschiedener Güter Material: Edelstahl, rostfrei 400 mm Länge: 600 mm Breite: 160 kg (Flächenlast) Nutzlast: Unterste Beladungshöhe: 150 mm (Oberkante Plattform)

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg)

Preise auf Anfrage

Rollenmanipulator

Schwenkbarer 3" (76 mm) Aufnahmedorn mit 90°-Drehfunktion, im Lastschwerpunkt zum Aufnehmen von Rollen bis 70 kg mit Innenkern

Material: Edelstahl, rostfrei max. Rollengröße: Ø900 mm / Länge 320 mm Länge (bis Mitte Spanndorn): 490 mm Länge Spanndorn: 351 mm

Unterste Beladungshöhe (senkrecht): 245 mm (Unterkante Spanndorn) Unterste Beladungshöhe (waagerecht): 447 mm (Mitte Spanndorn) Nutzlast: 100 kg

Preise auf Anfrage

S (1.320 mm Hubweg)

M (1.670 mm Hubweg)

L (2.020 mm Hubweg)

Preise auf Anfrage

Spanngabel für Schäferkisten

Edelstahlgabel mit selbstspannenden Backen zur Aufnahme von Schäferkisten 14/6-2 und Drahtkörben

Edelstahl, rostfrei Material: 300 mm Breite: Länge: 455 mm 160 kg Nutzlast:

Unterste Beladungshöhe: Die Kiste kann auf dem Boden

stehend aufgenommen werden

S (1.320 mm Hubweg)

M (1.670 mm Hubweg)

Preise auf Anfrage

L (2.020 mm Hubweg)

Ausleger kurz

Ausleger mit verschiebbarer Muffe und drehbarem Sicherheitslasthaken

Material: Edelstahl, rostfrei Nutzlänge: 400 mm

Nutzlast: max. 140 kg (am Lasthaken) Unterste Beladungshöhe: 271 mm (am Lasthaken)

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg)

Preise auf Anfrage

Ausleger lang

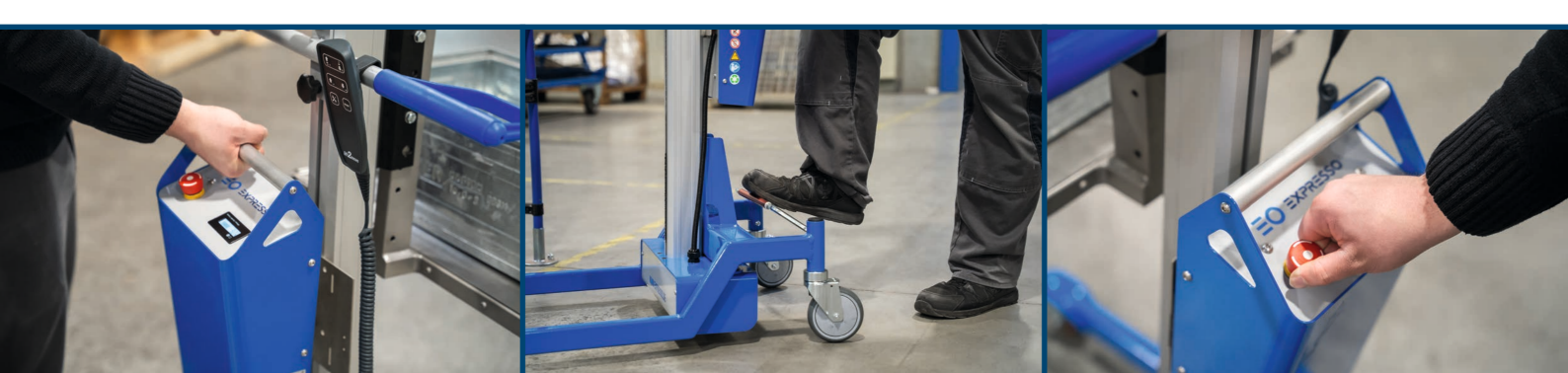
Ausleger mit verschiebbarer Muffe und drehbarem Sicherheitslasthaken

Material: Edelstahl, rostfrei Nutzlänge: 750 mm

Nutzlast: max. 70 kg (am Lasthaken) Unterste Beladungshöhe: 271 mm (am Lasthaken)

S (1.320 mm Hubweg) M (1.670 mm Hubweg) L (2.020 mm Hubweg) Preise auf Anfrage

Technische Änderungen behalten wir uns im Zuge ständiger Produktinnovation vor.





EXPRESSO Deutschland GmbH & Co. KG