

## Übersicht

### Elektro Ladelift - Gehstapler, Deichselstapler für die ergonomische Handhabung kleiner Lasten

Lager Nr.: M59323



#### Preis

**2.200,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Beschreibung

Elektro Ladelift - Gehstapler, Deichselstapler

für die ergonomische Handhabung kleiner Lasten

Hersteller EXPRESSO Typ Lift & Drive 175 (lift2move)

Serien. Nr. 19153-0525 Baujahr 2011

Typ Nr. 04192422113

Nenntragkraft 175 kg

Hubweg 1880 mm

Hubhöhe 2760 mm

Hubgeschwindigkeit (unbeladen / beladen) ca. 100 / 75 mm/s

Ausladung Hebehilfe 730 mm

Fahrwerkslänge 970 mm

Unterfahrhöhe 90 mm

Unterfahrlänge 485 mm

Fahrwerksausführung (vorne / hinten) Ø 60 / 100 mm (2 Lenkrollen / 2 Lenkrollen)

Gesamtlänge 1220 mm

Gesamtbreite 600 mm

Bauhöhe 2450 mm

Motorleistung 400 W

Akkukapazität 24 V / 16 Ah

- Elektrischer Hubantrieb mit Motorbremse / selbsthemmendes Getriebe und Präzisionsspindel mit Sicherheitsrutschkupplung

Erstellt am 07.12.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

- Kabelfernbedienung mit Spiralkabel und Taster für 2 Hubgeschwindigkeiten
- Akkupack mit Schnellwechselsystem
- Ladezustandsanzeige
- 2 Stück Bleiakku 12 Volt, 17 Ah im Akkupack verbaut
- Externes Ladegerät 24 VDC, 3 Ampere (Netzspannung 230 V, 50 Hz)
- Rollbar von Hand, Lenkrollen mit drei Stufen Feststellbremse
- Handgriff stufenlos höhenverstellbar
- Lastaufnahmeflansch nach EXPRESSO Norm 280 x 50 mm / 3 Befestigungslöcher M10 im Abstand von 110-110 mm

Montierte Hebehilfe: Schwenkbarer Ausleger

Traglast der Hebehilfe 60 kg

Schwenkbereich  $\pm 30^\circ$  (Arretierung nur bei  $0^\circ$ )

Schwenkarmlänge 600 mm

- Stufenlos verstellbare Lastöse, Lochdurchmesser 30 mm

Gesamtgewicht ca. 100 kg

guter Zustand