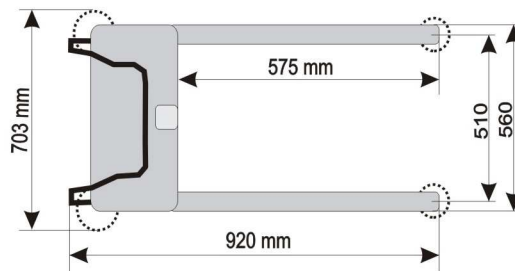
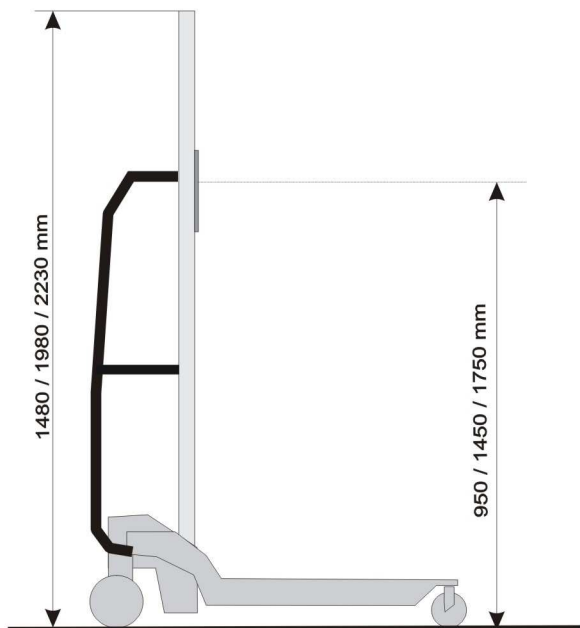




VESA®

Lasten mühelos bewegen

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 : 2000



Technisches Datenblatt Mobillift ML 110 - 1,0 bis 1,75 :

- Hubwegvarianten:

- 1. Hubweg 950 mm – Bauhöhe 1.480 mm
- 2. Hubweg 1.450 mm – Bauhöhe 1.980 mm
- 3. Hubweg 1.700 mm – Bauhöhe 2.230 mm

- **Präzisionshubspindel zum gleichmäßigen Heben und Senken**

- **Etagensteuerung mit 10 freiprogrammierbaren Haltepunkten**

- Hubgeschwindigkeit 100 mm/s über Drucktaster im Bedienteil
- Sanftanlauf / Sanftstopp der Lastaufnahme
- abnehmbares Bedienteil an Spiralkabel
- Hubkapazität 100 kg ca. 150 mal (1 m heben)
- Traglast 110 kg (abzgl. Eigengewicht der Lastaufnahme)
- Eigengewicht ca. 45 kg
- Ladespannung 230 V / 50 Hz
- Ladezustandsanzeige über LED (Anzeige : grün / gelb / rot)
- Bleifliesakku, 24 VDC, 7,2 AH, wartungsfrei (Ladezeit max.8 Std.)
- Betriebstemperatur +5 bis + 40° C
- Schutzgrad IP 41
- oberer + unterer Endlagenschalter mit akustischem Signal
- Überlastsicherung mit akustischem Signal
- Fahrgestell zum Unterfahren von Europaletten, Lenkrollenhöhe 92 mm
- 4 Lenkrollen (2 Lenkrollen als Bockrollen arretierbar)
- Feststellbremse für gesamtes Fahrwerk
- entsprechend den gültigen UV- und VDE-Vorschriften
- Hallenbetrieb
- Baubreite 560 mm
- Baulänge 920 mm
- integrierte Kompakt-Steuereinheit mit Ladegerät, Überladungsschutz
- 5m Netzstecker mit Aufrollvorrichtung
- inkl.CE-Konformitätserklärung