



Produktdatenblatt

Mobile Hebehilfe ezzLIFTmasterATEX



ezzLIFTmasterATEX ist eine hochwertige akkubetriebene mobile Hebehilfe und bietet alle Vorteile einer elektrisch betriebenen Hebehilfe im EX-Bereich.

ezzLIFTmasterATEX ist mit einer Schnellwechselkupplung ausgestattet. Dadurch kann auf unterschiedliche Lastaufnahmen umgestellt werden.

ezzLIFTmasterATEX kann unter anderem als Fass-Hebehilfe zum elektrischen Greifen, Entleeren und Transportieren von Fässern und/oder Behältern ausgeführt werden sowie natürlich auch mit allen anderen Lastaufnahmen wie Rollenplattform, Rollengreifer, Gabel etc.

Technische Daten

Tragfähigkeit	150 und 300 kg
ATEX-Zonen	für Zone 1 und Zone 2
Schutzart	IP55 (optional IP66)
Umgebungstemperatur	-15 °C bis +40 °C
Höhe	2000 mm, 2200 mm und Sonderhöhen bis 2500 mm
Fahrwerk (Länge x Breite)	725 x 570 mm, Sondermaße möglich
Hub	1385 mm – 1885 mm
Hubgeschwindigkeit	65 mm/sec
Antrieb	Kugelgewindespindel mit gebremstem Gleichschaltmotor
Bedienung	Fernbediengerät mit Spiralkabel

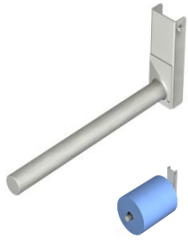
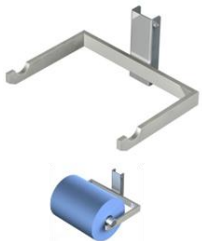


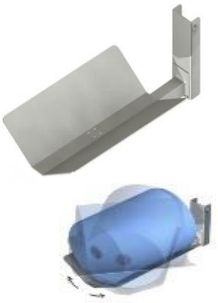

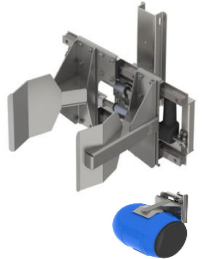





 <p>Bockrolle – Ø 80 mm palettengängig</p>	 <p>Lenkrolle – Ø 60 mm</p>	 <p>Pendelrolle – Ø 82 mm palettengängig</p>
--	---	---

*Hinterräder zentral oder einzeln gebremst

Zubehör:

 <p>Dorn Zur Aufnahme und zum Ablegen von Rollen aller Art</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>	 <p>Gabel Horizontaler Träger für Rollen</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>
 <p>Werkzeugaufnahme Ideal für große Thermoformwerkzeuge und viele andere Werkzeuge, Hebezeuge und Haken individuell anpassbar</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>	 <p>Rollenwender Zum Handhaben von Rollen: Aufnehmen im Kern und wenden in horizontale und vertikale Position (manuell oder elektrisch betätigt)</p> <p>max. Rollenbreite 620 mm max. Ø Rollen: 700 mm max. Gewicht 250 kg Kern von 70-76 oder 152 mm</p>
 <p>Drehbarer V-Block Werkzeug zum Transportieren und Positionieren von Rollen, z.B. an Verpackungsmaschinen</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>	 <p>Plattform Ausgerüstet mit Standard Kunststoffplattform für das Be- und Entladen. Alternativ auch Plattform aus Edelstahl</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>
 <p>Greifer Einheit zum Greifen und Drehen von Behältern unterschiedlicher Geometrie</p> <p>max. Gewicht: 300 kg</p>	 <p>KLT-Gabel Für das Greifen von Ladungsträgern</p> <p>Abstand verstellbar max. Gewicht: 300 kg Gabel anpassbar</p>

