

Elektrolifter, Traglast 130 kg, Hubbereich 110-2090 mm, Plattform BxT 500x500 mm



Artikel-Nr.
E6423523

EAN
7340092801943

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
00000000



Produktdetails

Elektrolifter sind für den Einsatz in geschlossenen Räumen konzipiert. Mit geringem Kraftaufwand können Sie schwere Lasten bewegen. Dadurch wird die Ergonomie am Arbeitsplatz erheblich verbessert und eine hohe Flexibilität erreicht.br/

- Stabile Ausführung
- Hubsäule aus Aluminium, Gestell und Handgriffe aus lackiertem Stahl
- Antrieb der Plattform über stahlverstärkten Zahnriemen br/
- Leistungsstarker 24V DC-Motor
- Geringe Geräusentwicklung
- Serienmäßig mit Überlastschutz und Sicherheitskupplung
- Lastverteilung gleichmäßig auf alle 4 Räder, dadurch wird ein gutes Fahrverhalten und leichte Manövrierbarkeit erreicht
- Lastschwerpunkt bei 400 mm vor der Hubsäule
- Inkl. Akku und Ladegerätbr/
- Batterie 24 V, 9 Ah
- Ladegerät 2 Abr/
- bHolzplattform/bbr/
- bFahrgestell Standard:/b Länge 500 mm, Breite innen/außen 430/480 mm

Abmessung Breite	535 mm
Abmessung Höhe	2090 mm
Abmessung Tiefe	865 mm
Anlieferung	montiert
Bereifung Lasträder	Vollgummi
Bereifung Lenkräder	Vollgummi
Farbe	grau
Gewicht	63 kg
Hubbereich	110.0 mm
Lastrollendurchmesser	75 mm
Lenkrollendurchmesser	175 mm
Materialaufnahme	Plattform
Traglast	130 kg