



qteck Elektrischer Gabelhubwagen EMP-Serie 48V Li-Ionen PU/Tandem 1150mm Gabellänge mit 1500kg Hubkraft

Art. Nr.: 22EMP15LI1150

1.859,60 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 136 kg

Kategorie: Elektro Gabelhubwagen	Lenkradmaterial: Polyurethan	Min. Hubhöhe: 80 mm
Bockrollenmaterial: Polyurethan	Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Eigengewicht: 136 kg
Gabellänge: 1150 mm	Hersteller: qteck	Aufnahme-Innenabstand: 225mm
Max. Hubhöhe: 190 mm	Tragkraft: 1500 kg	gpsr_manufacturer_city: Bergen
gpsr_manufacturer_country: Deutschland	Höhe: 1200 mm	gpsr_manufacturer_street: Auf der Schanze
gpsr_manufacturer_postalcode: 29303	Gabelrollentyp: Tandem	gpsr_manufacturer_housenumber: 2
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.qteck.de/	Länge: 1623 mm	Breite: 550 mm
gpsr_manufacturer_name: qteck GmbH	gpsr_manufacturer_email: info@qteck.de	

Die elektrischen Hubwagen der EMP-Serie sind die idealen Helfer zum Be- und Entladen von LKW oder Containern. Durch die ergonomisch angebrachten Bedieneinrichtungen ist das Aufnehmen, Verahren und Absetzen von Lasten ein Garant für komfortables Handling und kann

den  schlag deutlich steigern.

- Elektrisch Heben und Senken
- Elektrisch Verfahren
- Integriertes Ladegerät
- Vielseitig einsetzbar
- Leicht zu manövrieren

Technische Daten			
Kennzeichen			
Ausführung / Typ	VEP 1500Li	EMP 1500Li	EMP 1500
max. Hubkraft (kg)	1500		
Lastschwerpunkt (mm)	600		500
Radstand (mm)	1236	1280	1260
Eigengewicht (kg)	114	136	210
Räder / Fahrwerk			
Bereifung	Polyurethan		
Größe vorn (mm)	210 x 75	210 x 70	
Größe hinten (mm)	80 x 70		
Anzahl vorne / hinten	1/4		
Anzahl Antriebsmotor	1		
Spurweite hinten (mm)	390		
Abmessungen			
Gabelhöhe max. (mm)	190		195
Gabelhöhe min. (mm)	80		85
Hub. (mm)	110		
Höhe Deichsel (mm)	1220		
Höhe ohne Deichsel (mm)	650		
Gesamtlänge (mm)	1580	1623	
Länge ohne Gabel (mm)	430	473	
Gesamtbreite (mm)	550		
Gabelzinkenmaße (mm)	1150 x 160 x 53	1150 x 160 x 45	1150 x 160 x 50
Gabelabstand außen (mm)	550		
Gabelabstand innen (mm)	230		
Bodenfreiheit (mm)	27	35	
Wenderadius (mm)	1380	1424	



Leistungen			
Betriebsspannung (V)	24	48	
Batterietyp	Lithium-Ionen		Blei-Geld
Batterieleistung (V/Ah)	1 x 24 / 20	1 x 48 / 20	2 x 12 / 65
Fahrgeschwindigkeit Be-/Entladen (Km/H)	4,3 / 4,5	4,8 / 5,0	3,5 / 4,0
Steigfähigkeit Be-/Entladen (%)	5 / 20		3 / 10
Leistung Fahrmotor (KW)	0,75	0,6	0,75
Leistung Hubmotor (KW)	0,5	0,8	
Artikelnummer	22VEP15LI1150	22EMP15LI1150	22EMP15001150