



qteck Elektrischer Gabelhubwagen EMP-Serie 2x12V Bleigel PU/Tandem 1150mm Gabellänge mit 1500kg Hubkraft

Art. Nr.: 22EMP15001150

2.357,55 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 210 kg

Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Gabellänge: 1150 mm	Aufnahme-Innenabstand: 230mm
Max. Hubhöhe: 195 mm	Kategorie: Elektro Gabelhubwagen	Hersteller: qteck
Min. Hubhöhe: 85 mm	Lenkradmaterial: Polyurethan	Bockrollenmaterial: Polyurethan
Eigengewicht: 210 kg	Tragkraft: 1500 kg	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.qteck.de/
gpsr_manufacturer_city: Bergen	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_housenumber: 2
Höhe: 1220 mm	gpsr_manufacturer_name: qteck GmbH	gpsr_manufacturer_postalcode: 29303
Länge: 1670 mm	Breite: 550 mm	Gabelrollentyp: Tandem
gpsr_manufacturer_street: Auf der Schanze	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

Auf dem elektrischen Verfahren und Absetzen von Lasten ein Garant für komfortables Handling und kann den Verschleiß nachschlag 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	



Wen (mm)	1380	1424	
Leis en			
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