



qteck® elektrischer Hochhubwagen HME-Serie 24V PU/Tandem 1150mm Gabellänge 90-2500mm Hubhöhe mit 1000kg Hubkraft

Art. Nr.: 23HME10002500

4.504,70 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 17 -20 WERKTAGE

✔ **SOFORT LIEFERBAR**



Gabellänge: 1150 mm	Bockrollenmaterial: Polyurethan	Max. Hubhöhe: 2500 mm
Eigengewicht: 512 kg	Hersteller: qteck	Kategorie: Elektro Hochhubwagen
Aufnahme-Innenabstand: 250mm	Min. Hubhöhe: 90 mm	Lenkradmaterial: Polyurethan
Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Tragkraft: 1000 kg	Höhe: 1845 mm
Breite: 790 mm	Länge: 1750 mm	Gabelrollentyp: Tandem

Die Mitgänger-Hochhubwagen der HME-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 so den Warenumschat deutlich steigern.

- Elektrisch Heben / Senken
- Elektrisch Verfahren
- Integriertes Ladegerät
- Wartungsfreie Batterien

-  einsetzbar
-  manövrieren

Gabelzinkenlänge (mm)	1150				
Hubkraft max. (kg)	1000	1500	1000	1500	1000
Hubbereich (mm)	90 - 1600		90 - 2500		90 - 3000
Bereifung	Polyurathan				
Anzahl vorne/hinten	1 / 4				
Größe vorn (mm)	250 x 75				
Größe hinten (mm)	80 x 70				
Gabelzinkenmaß (mm)	1150 x 160 x 60				
Gabelabstand außen (mm)	570				
Gabelabstand innen (mm)	250				
Bodenfreiheit (mm)	30				
Batterie (V/Ah)	2 x 12 / 120				
Betriebsspannung (V)	24				
Leistung Hubmotor (KW)	2,0				
Hubgeschwindigkeit (m/s)	0,1 - 0,2				
Senkgeschwindigkeit (m/s)	0,10 - 0,12				
Bauhöhe (min/max, mm)	2080 / 2080		1845 / 2950		2080 / 3080
Gesamtlänge (mm)	1750				
Gesamtbreite (mm)	790				
Eigengewicht (kg)	485	506	512	533	533
Artikel-Nr.	23HME10001600	23HME15001600	23HME10002500	23HME15002500	23HME10002500