Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63

E-Mail: service@hubheld.de



qt€ mi-Elektrischer Hochhubwagen HSE-Serie 1150mm Gabellänge Nylon/Tandem 1600-3500mm Hubhöhe 1000kg Tragkraft

Art. Nr.: 2645-OX

ab 2.098,65 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Min. Hubhöhe: 85 mm	Max. Hubhöhe: 820 mm	Kategorie: Semi-Elektro Hochhubwagen
Hersteller: qteck	Tragkraft: 1500 kg	<pre>gpsr_manufacturer_name qteck GmbH</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_homepage: https://www.qteck.de/</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_street: Auf der Schanze</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_emai info@qteck.de</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_postalcode: 29303</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_housenumber:</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_city: Bergen</pre>
gpsr_manufacturer_country:	Gabelrollentyp: Single	

Mit den semi-elektrischen Hochhubwagen der HSE-Serie haben Sie ein vielseitiges Gerät schnell im Einsatz. Diese Hochhubwagen eignen sich für verschiedene Aufgabenbereiche, wie z.B. zum Be- und Entladen von LKWs und Containern, stapeln von Paletten und anderen Waren in Lagern oder einfach zum Transport palettierter Waren über kurze Wegstrecken.

• Elektrisch Heben

Deutschland

- Manuell Verfahren
- Integriertes Ladegerät

E-Mail: service@hubheld.de





manövrieren einsetzbar

Gabelzinkenlänge (mm)	1150				
Hubkraft max. (kg)	1000				
Max. Hubhöhe (mm)	1600	2500	3000	3500	
Lastschwerpunkt (mm)	500				
Bereifung	Nylon				
Anzahl vorne/hinten	2 / 4				
Größe vorn (mm)	180 x 50				
Größe hinten (mm)	80 x 70				
Hubbereich (mm)	80 - 1600	80 - 2500	80 - 3000	80 - 3500	
Hub (mm)	1510	2410	2910	3410	
Senkgeschwindigkeit (mm/s)	dosierbar				
Bauhöhe (mm)	2085	1835	2085	2335	
Gesamtlänge (mm)	1735				
Gesamtbreite (mm)	780				
Gabelzinkenmaß (mm)	1150 x 142 x 60				
Gabelabstand außen (mm)	550				
Gabelabstand innen (mm)	266				
Bodenfreiheit (mm)	25				
Batterie (V/Ah)	12 / 100				
Leistung Hubmotor (KW)	1,6				
Ladegerät	intern				
Artikel-Nr.	25HSE10001600	25HSE10002500	25HSE10003000	25HSE10003500	