





qte abelhubwagen OSE-Serie PU/PU Tandem 1140mm Gabellänge 1500kg Hubkraft

Art. Nr.: 230SEFL1801150

610,40 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 51 kg

2

Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Min. Hubhöhe: 51 mm	Eigengewicht: 51 kg
Hersteller: qteck	Kategorie: Gabelhubwagen	Bockrollenmaterial: Polyurethar
Hub: 119 mm	Max. Hubhöhe: 170 mm	Lenkradmaterial: Polyurethan
Gabellänge: 1140 mm	Tragkraft: 1500 kg	Breite: 540 mm
gpsr_manufacturer_city: Bergen	<pre>gpsr_manufacturer_email: info@qteck.de</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_homepage https://www.qteck.de/</pre>
<pre>gpsr_manufacturer_street: Auf der Schanze</pre>	Gabelrollentyp: Tandem	gpsr_manufacturer_postalcode 29303
Deutschland	<pre>gpsr_manufacturer_name: qteck GmbH</pre>	Höhe: 1175 mm
gpsr_manufacturer_housenumber:	Länge: 1530 mm	

Robuste Konstruktion für den täglichen Einsatz: Zuverlässiger Handhubwagen mit einer maximalen Hubkraft von 1,5 Tonnen (1500 kg)

- Optimale Manövrierbarkeit: Kompakter Radstand von 1150 mm und ein Lenkeinschlag von 210° ermöglichen einfaches Navigieren auch in beengten Bereichen
- Schonende Lastaufnahme: Gabelzinken mit den Maßen 1140 x 120 x 40 mm und ein Gabelabstand von 300 mm (innen) bis 540 mm (außen) für eine Vielzahl von Palettentypen



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

E-Mail: service@hubheld.de

- jisches Arbeiten: Die Deichselhöhe von 1175 mm in Fahrstellung sorgt für eine ble Bedienung
- Langlepige Bereifung: PU-Bereifung vorne (Ø150 x 45 mm) und hinten als PU-Tandem (Ø50 x 50 mm) für geringen Rollwiderstand und hohe Verschleißfestigkeit
- Präzises Heben und Senken
 - o Max. Gabelhöhe von 170 mm und eine minimale Unterfahrhöhe von 51 mm
 - o Benötigt nur ca. 10 Deichselschläge für den maximalen Hub von 119 mm
 - Kontrollierte Senkgeschwindigkeit von ca. 52 mm/s

Technische Daten	
Kennzeichen	
Bezeichnung	OSE-FL51
Hubkraft max. (kg)	1500
Lenkrollen Material	PU
Lastschwerpunkt (mm)	600
Radstand mitte Achse (mm)	1150
Eigengewicht (kg)	51
Räder / Fahrwerk	
Bereifung vorn / hinten	Polyurethan / Polyurethan
Reifengröße vorn (Lenkrollen, mm)	Ø 150 x 45
Reifengröße hinten (Lastrollen, mm)	Ø 50 x 50
Räder, Anzahl (vorn/hinten)	2 / 4
Spurweite, vorn (mm)	115
Spurweite, hinten (mm)	420
Abmessungen	
Gabelhöhe max. (mm)	170
Gabelhöhe min. (mm)	51
Hub (mm)	119
Höhe Deichsel in Fahrstellung (mm)	1175
Höhe ohne Deichsel (mm)	395
Gesamtlänge (mm)	540
Länge ohne Gabel (mm)	390
Gesamtbreite (mm)	540
Gabelzinkenmaße (LxBxH, mm)	1140 x 120 x 40



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

E-Mail: service@hubheld.de

TED SA			
Gab außen (mm)	540		
Gab d innen (mm)	300		
Bodenfreiheit Mitte Radstand (mm)	1		
Lenkeinschlag (°)	210		
Sonstige			
Weg pro Hub (mm)	~ 12		
Deichselschläge bis max. Hub (St)	~ 10		
Senkgeschwindigkeit (mm/s)	~ 52		
Farbe Chassis / Deichsel	RAL 1028 / RAL 9005		
Gesamtgewicht (kg)	336		
Pack-Maß (LxBxH, mm)	2300 x 600 x 650		
Artikelnummer	230SEFL1801150		