



## qteck Gabelhubwagen OSE 1150mm Gabellänge PU/Tandem 450mm Gesamtbreite 2000kg Hubkraft

Art. Nr.: 23OSE01801052

**432,55 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 10 -12 WERKTAGE**

**SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 67 kg

<b>Gabellänge:</b> 1150 mm	<b>Hersteller:</b> qteck	<b>Max. Hubhöhe:</b> 200 mm
<b>Gabelrollenmaterial:</b> Polyurethan	<b>Eigengewicht:</b> 67 kg	<b>Bockrollenmaterial:</b> Polyurethan
<b>Lenkradmaterial:</b> Polyurethan	<b>Min. Hubhöhe:</b> 85 mm	<b>Gesamtbreite:</b> 450 mm
<b>Aufnahme-Innenabstand:</b> 140mm	<b>Kategorie:</b> Gabelhubwagen	<b>Tragkraft:</b> 2000 kg
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Auf der Schanze	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@qteck.de	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> qteck GmbH
<b>Gabelrollentyp:</b> Tandem	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 29303
<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 2	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.qteck.de/">https://www.qteck.de/</a>	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> E

Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionssicherheit und niedrige Wartungskosten.

- wartungsarme Hydraulikeinheit in Stahlausführung
- abgerundete Gabelspitzen für mehr Sicherheit und Komfort beim Einfahren der Palette
- Hartverchromte Kolbenstange und Überlastventil
- Ventilsteuerung für dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last
- Farbe Chassis: RAL 1025 / Deichsel: RAL 9005



Gabellänge (mm)	1150	1150	800
Hubkraft max.	2500	2500	2500
Bereifung	Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan
Anzahl vorne/hinten	2 / 4	2 / 4	2 / 2
Größe vorn (mm)	180 x 50	180 x 50	180 x 50
Größe hinten (mm)	80 x 70	80 x 70	80 x 90
Hubbereich (mm)	85 - 200	85 - 200	85 - 200
Gabelzinkenmaß (mm)	1150 x 155 x 50	1150 x 155 x 50	800 x 155 x 50
Gabelabstand außen (mm)	685	450	450
Gabelabstand innen (mm)	375	140	140
Lastschwerpunkt (mm)	600	600	400
Radstand (mm)	1160	1160	800
Eigengewicht (kg)	80	67	62
Artikel-Nr.	23OSE01801051	<b>23OSE01801052</b>	23OSE01801053