



## qteck Scherenhubtische SHT-Serie PU/Single mit Plattform 740x450mm und 150kg Hubkraft

Art. Nr.: 26SHT00000150

★★★★★ (2 Bewertungen)

**342,95 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 13 -15 WERKTAGE**

✔ SOFORT LIEFERBAR



**Gewicht:** 44 kg

<b>Eigengewicht:</b> 44 kg	<b>Lenkradmaterial:</b> Polyurethan	<b>Gabelrollenmaterial:</b> Polyurethan
<b>Max. Hubhöhe:</b> 700 mm	<b>Hersteller:</b> qteck	<b>Kategorie:</b> Hubtischwagen
<b>Bockrollenmaterial:</b> Polyurethan	<b>Min. Hubhöhe:</b> 225 mm	<b>Tragkraft:</b> 150 kg
<b>Breite:</b> 450 mm	<b>Gabelrollentyp:</b> Single	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Bergen
<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 29303	<b>Plattformlänge:</b> 740 mm	<b>Länge:</b> 950 mm
<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@qteck.de	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> qteck GmbH	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.qteck.de/">https://www.qteck.de/</a>
<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 2	<b>Plattformbreite:</b> 450 mm	<b>Höhe:</b> 922 mm
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Auf der Schanze	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	

Hubtische unterstützen die Arbeit beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen oder Regalen in Produktion, Fertigung oder im Lager. Die Ware wird auf eine zweckmäßige Arbeitshöhe gebracht und so der Rücken geschont und die Arbeitsleistung und die Ergonomie am Arbeitsplatz erhöht. Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten

höchste Stabilität und niedrige Wartungskosten.



- Senkmechanik hydraulisch per Fußpedal
- Hydraulikeinheiten mit Überlastventil
- Ventilsteuerung für dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last

Typ	SHT 150	SHT 300	SHT 500	SHT 1000	SHT 1500
Plattformgröße (LxB, mm)	740 x 450	855 x 500	855 x 500	1000 x 510	1200 x 800
Hubkraft max. (kg)	150	300	500	1000	1500
Hubbereich (mm)	225 - 700	340 - 900	340 - 900	420 - 1000	420 - 1000
Bereifung	Polyurethan				
Scherentyp	einfach				
Anzahl vorne/hinten	2 / 2				
Größe vorn/hinten (mm)	100 x 30	127 x 35		150 x 40	
Weg pro Hub (mm)	~30		~25	~20	
Anzahl Hübe bis max. Höhe (mm)	~16	~19	~22	~29	
Senkgeschwindigkeit (mm/s)	dosierbar				
Farbe	RAL 1028				
Bauhöhe (min/max, mm)	922 / 922	970 / 970		996 / 1000	
Gesamtlänge (mm)	950	1000		1250	1380
Gesamtbreite (mm)	450	500		510	800
Eigengewicht (kg)	44	81	87	115	140
Artikel-Nr.	<b>26SHT00000150</b>	26SHT00000300	26SHT00000500	26SHT00001000	26SHT00001500