



qteck Fassadeheber mit 780-1680mm Hubbereich und 300kg Hubkraft



Art. Nr.: 27QFH10001001

669,05 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 13 -15 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Kategorie: Fassadeheber	Hersteller: qteck	Min. Hubhöhe: 780 mm
Max. Hubhöhe: 1680 mm	Eigengewicht: 65 kg	Tragkraft: 300 kg
Breite: 970 mm	Höhe: 1530 mm	Länge: 1060 mm
Gabelrollentyp: Single		

Dieser Fassadeheberoller ist ideal zum Aufnehmen und Verahren von 208 Liter DIN Fässern. Eine einfache, intuitive Bedienung, ein selbstständig greifender Aufnahmemechanismus machen das Aufnehmen und Abstellen des Fasses von einer Palette oder direkt vom Boden möglich. Ein leichtes Anheben auch voller Fässer ist durch die mit Fußbedienung ausgestattete Hydraulikeinheit gewährleistet. Ein dosierbars Absenken ist durch eine mit Drehknopf ausgestatte Absenkvorrichtung gegeben. Durch das geringe Eigengewicht ist dieser Fassadeheberoller auch ideal für den mobilen Einsatz geeignet.

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

Typ	QF 300
Hubkraft max. (kg)	300



Rad (m)	800
Bereiche	Polyurethan
Anzahl vorne/hinten	2 / 2
Größe vorn (mm)	90 x 30
Größe hinten (mm)	65 x 30
Weg pro Hub (mm)	~26
Hubbereich (mm)	780 - 1680
Senkgeschwindigkeit (mm/s)	dosierbar
Bauhöhe (min/max, mm)	1530 / 1810
Gesamtlänge (mm)	1060
Gesamtbreite (mm)	970
Eigengewicht (kg)	65
Artikel-Nr.	27QFH10001001