

Toyota Edelstahl-Scherenhubwagen BT High Lifter

TOYOTA
MATERIAL HANDLING

Traglast 1000 kg, Gabel Länge x Breite 1190 x 156 mm, Tragbreite 560 mm, Lenkräder mit Polyurethan-Bereifung, Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, mit Quick-Lift-Hydraulik

Artikelnummer: 524087



Toyota BT High Lifter Scherenhubwagen BT High Lifter

Traglast 1000 kg

Edelstahl-Scherenhubwagen

- Traglast 1000 kg
- Gabel Länge x Breite 1190 x 156 mm
- Tragbreite 560 mm
- Lenkräder mit Polyurethan-Bereifung
- Gabelrollen mit Nylon-Bereifung
- Hubhöhe 800 mm / abgesenkte Höhe 87 mm
- hohe Standsicherheit durch einstellbare Seitenstützen
- Gabeln aus Edelstahl glasperlgestrahlt
- verwindungssteife Edelstahlkonstruktion
- Deichsel aus Edelstahl glasperlgestrahlt
- Lenkeinschlag 180 ° / Wenderadius 1522 mm
- Spezialhydraulik
- mit Quick-Lift-Hydraulik
- mit Schnellhub-Funktion bis 250 kg
- mit Senkkontrolle
- Länge x Breite 1655 x 560 mm
- Lastschwerpunkt 600 mm
- Gewicht 121 kg

Technische Details

Hebegerät	Hubwagen	Bedienung Hub	manuell/hydraulisch
Hubwagentyp	Scherenhubwagen	Schnellhub	ja
Traglast	1000 kg	Hubfunktion	Quick-Lift-Hydraulik
Länge Gabel	1190 mm	Bedienung Fahrwerk	manuell
Breite Gabelzinken	156 mm	Oberfläche Gabeln	glasperlgestrahlt
Tragbreite	560 mm	Material Deichsel	Edelstahl
Länge	1655 mm	Oberfläche Deichsel	glasperlgestrahlt
Breite	560 mm	Lenkeinschlag	180 °
Material Lenkrollen	Polyurethan	Wenderadius	1522 mm
Material Gabelrollen	Nylon	Hydrauliktyp	Spezialhydraulik
Material	Edelstahl	Lastschwerpunkt	600 mm
Hubhöhe (min.)	87 mm	Gewicht	121 kg
Hubhöhe (max.)	800 mm		

Dazu passt auch ...

148638		Einwegpalette, Höhe x Länge x Breite 150 x 1200 x 800 mm, aus PE-Regenerat in anthrazit
149500		Stopper für Palettenhubwagen, Höhe x Länge x Breite 70 x 650 x 360 mm, aus Polypropylen
217180		Wellpapp-Palette, Höhe x Länge x Breite 120 x 1200 x 800 mm, Traglast statisch / dynamisch 700 / 500 kg, Oberdeck geschlossen
217213		EUR-Tauschpalette, aus Holz, Länge x Breite 1200 x 800 mm, Traglast statisch / dynamisch 4000 / 1100 kg, Unterbau Kufen, Oberdeck durchbrochen
221284		Arbeitshandschuh, aus Leinen/Rindsleder, Handrücken aus Leinen, reißfest, Größe Einheitsgröße
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße
221381		Schutzhandschuhe, aus Nitril in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, nahtlos, Größe 9
227875		Sicherheitshalbschuh, Sicherheitsstufe: S1P, Größe 44, Obermaterial Veloursleder/Mesh in schwarz/grau/rot
407817		Auffangwanne, für 2 x 200-Liter-Fass, Auffangvolumen 224 l, Höhe x Breite x Tiefe 365 x 1200 x 800 mm, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
626475		Gitterbox-Palette, Höhe x Länge x Breite 970 x 1200 x 800 mm, Traglast 1500 kg, mit Lackierung in RAL7030 Steingrau, Wände durchbrochen mit 2 Klappen, Boden geschlossen