

Toyota Elektro-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, Breite x Ø 58 x 175 mm, Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 75 mm

Artikelnummer: 524088



Toyota BT High Lifter Scherenhubwagen BT High Lifter

Traglast 1000 kg

Elektro-Scherenhubwagen










- Traglast 1000 kg
- Gabel Länge x Breite 1190 x 156 mm
- Tragbreite 560 mm
- Lenkräder mit Polyurethan-Bereifung, Breite x Ø 58 x 175 mm
- Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 75 mm
- Hubhöhe 800 mm / abgesenkte Höhe 87 mm
- Lastschwerpunkt 600 mm
- hohe Standsicherheit durch einstellbare Seitenstützen
- Gabeln aus Edelstahl glasperlgestrahlt
- verwindungssteife Edelstahlkonstruktion
- Deichsel aus Edelstahl glasperlgestrahlt
- Lenkeinschlag 180 °
- Spezialhydraulik
- mit Senkkontrolle
- Länge x Breite 1655 x 560 mm

- Gewicht 135 kg
- Hubmotor 0,9 kW
- mit Gelbatterie 12V/63 Ah
- mit integriertem Ladegerät

Technische Details

Hebegerät	Hubwagen	Breite Lenkräder	58 mm
Hubwagentyp	Scherenhubwagen	Durchmesser Lenkräder	175 mm
Traglast	1000 kg	Material Gabelrollen	Nylon
Länge Gabel	1190 mm	Breite Gabelrolle	77 mm
Breite Gabelzinken	156 mm	Durchmesser Gabelrollen	75 mm
Tragbreite	560 mm	Lenkeinschlag	180 °
Länge	1655 mm	Schnellhub	nein
Breite	560 mm	Lastschwerpunkt	600 mm
Bedienung Hub	elektro/hydraulisch	Spannungsversorgung	Gelbatterie 12V/63 Ah
Leistung Hubmotor	0,9 kW	Oberfläche Gabeln	glasperlgestrahlt
Bedienung Fahrwerk	manuell	Material Deichsel	Edelstahl
Hubhöhe (min.)	87 mm	Oberfläche Deichsel	glasperlgestrahlt
Hubhöhe (max.)	800 mm	Hydrauliktyp	Spezialhydraulik
Material Lenkrollen	Polyurethan	WEEE-Geräteart	Großgerät KAT 4
Material	Edelstahl	Gewicht	135 kg

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