

Toyota 8FBMT35

BS-Nr. 1909007249

Elektro 4 Rad-Stapler



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	8FBMT35
Tragkraft:	3500 kg
Baujahr:	2020
Betriebsstunden:	100
Preis:	auf Anfrage

Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	8FBMT35
Bauart:	Elektro 4 Rad-Stapler
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft:	3500 kg

Mastdaten & Reifen

Masttyp:	Triplex
Hubhöhe:	4700 mm
Bauhöhe:	2305 mm
Freihub:	1650 mm
Gabellänge:	1200 mm
Reifen vorne:	Superelastik
Reifen vorne Größe:	Se spurfrei
Reifen vorne Zustand:	60 - 80%
Reifen hinten:	Superelastik
Reifen hinten Zustand:	60 - 80%

Abmessungen

Bauhöhe:	2305 mm
-----------------	---------

Beschreibung & Sonderausstattung

Anbaugeräte:	Seitenschieber: VORGEBAUT
Sonderausstattung:	Arbeitsscheinwerfer vorne Heizung Vollkabine CE Zertifikat Mast: TRIPLEX FSW; Zusatzhydraulik: JA, ISO3691-1; Ausstattung: Hubmastzylinder vollständig mit Öl befüllt inkl. stoßfreiem Absenken der Gabeln Display mit Anzeige der Mastneigung, des Lastgewichtes und Überlastalarm Geschwindigkeitsreduzierung bei Kurvenfahrt Verriegelung für die 4.Hydraulikfunktion ISO3691-1 Antistatikband LED Beleuchtung Panoramaspiegel Automatische Feststellbremse Seitlicher Batteriewechsel mit Einfahrtaschenpalette I-Site Vorgebauter Seitenschieber Cascade in verstärkter Version
Beschreibung:	Basic

Geschäftsführung: Lagertechnik Fähnrich GmbH
Geschäftsführer: Thomas Fähnrich
Ust.-ID-Nr.: DE 813992937
Steuer-Nr.: 050/158/02873
Gerichtsstand: ausschließlich Potsdam
HRA 6981P Potsdam

Berliner Volksbank, BIC-Code BEVODE33
IBAN DE51 1009 0000 2665 1580 23

Deutsche Bank AG, BIC-Code DEUTDE33
IBAN DE15 1007 0024 0337 0574 00

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf unserer Internetseite www.lagertechnik-berlin.de

TOYOTA

MATERIAL HANDLING