

Toyota 8FBMT50
 BS-Nr. 1903006465

Elektro 4 Rad-Stapler



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	8FBMT50
Tragkraft:	5000 kg
Baujahr:	2020
Betriebsstunden:	100
Preis:	auf Anfrage

Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	8FBMT50
Bauart:	Elektro 4 Rad-Stapler
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft:	5000 kg

Mastdaten & Reifen

Masttyp:	Triplex
Hubhöhe:	5000 mm
Bauhöhe:	2630 mm
Freihub:	1740 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:	2630 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, Lastgewichts und Überlastalarm Beleuchtung LED Schutzabdeckung Fahrmotor Verriegelung für die 4.Hydraulikfunktion ISO3691-1 Panoramaspiegel Automatische Feststellbremse Seitlicher Batteriewechsel mit "Push & Lift" Einfahrtaschenpalette I-Site inkl. Pin-Code und Schocksensor Vorgebauter Seitenschieber Cascade in verstärkter Version
Beschreibung:	Basic