

### Toyota 9FBH80T

BS-Nr. 1904034902

#### Elektro 4 Rad-Stapler



#### Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	9FBH80T
Tragkraft:	8000 kg
Baujahr:	2020
Betriebsstunden:	100
Preis:	auf Anfrage

#### Fahrzeugdaten

<b>Hersteller:</b>	Toyota
<b>Typ:</b>	9FBH80T
<b>Bauart:</b>	Elektro 4 Rad-Stapler
<b>Antriebsart:</b>	Elektro
<b>Tragkraft:</b>	8000 kg

#### Mastdaten & Reifen

<b>Masttyp:</b>	Triplex
<b>Hubhöhe:</b>	5000 mm
<b>Bauhöhe:</b>	3050 mm
<b>Freihub:</b>	1775 mm
<b>Gabellänge:</b>	2400 mm
<b>Reifen vorne:</b>	Superelastik
<b>Reifen vorne Größe:</b>	Se spurfrei
<b>Reifen vorne Zustand:</b>	60 - 80%
<b>Reifen hinten:</b>	Superelastik
<b>Reifen hinten Zustand:</b>	60 - 80%

#### Abmessungen

<b>Bauhöhe:</b>	3050 mm
-----------------	---------

#### Beschreibung & Sonderausstattung

<b>Anbaugeräte:</b>	Seitenschieber: IM ZVG ENTH. , AG2: ZVG 10T/466
<b>Sonderausstattung:</b>	Arbeitsscheinwerfer vorne Heizung Vollkabine CE Zertifikat Mast: TRIPLEX FSV; Zusatzhydraulik: JA, ISO3691-1; DOPPELPEDAL; Ausstattung: ISO3691-1 Verriegelung Beleuchtung kompl. in LED Außenspiegel links und rechts Panoramaspiegel akustisches Rückfahrsignal Hupe in der Armlehne 2x ASW vorn oberhalb der Standardbeleuchtung Bluespot nach hinten gerichtet Reduzierung der Höchstgeschwindigkeit und Beschleunigung bei angehobener Last Doppelpedal luftgefederter Komfortsitz in Stoff inkl. Rückenverlängerung E-bar Glas-Dachfenster mit Scheibenwischer und Waschanlage Heizungssystem integriert im Armaturenbrett) I-Site ZVG Kaup 10T/466 mit Seitenschub, Baubreite 2060mm, Eigengewicht 700 kg
<b>Beschreibung:</b>	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](http://www.lagertechnik-berlin.de)

# TOYOTA

## MATERIAL HANDLING