

Toyota 7FBMF40

Fahrgestell-Nr. 11846 / Com-Nr. 7FBMF40-11846

Elektro 4 Rad-Stapler

Gerätebild



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	7FBMF40
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft / LSP:	4000 kg / 500 mm
Betriebsstunden:	10351 h
Baujahr:	2009
Zustand optisch:	gut
Zustand technisch:	gut
Preis:	auf Anfrage Zwischenverkauf vorbehalten

Mastdaten / Maße

Mast:	Triplex
Hubhöhe:	4000 mm
Bauhöhe:	2740 mm
Freihub:	110 mm
Gabellänge:	1200 mm

Abmessungen

Länge:	4020 mm
Baubreite:	1345 mm
Eigengewicht:	6481 kg

Motor, Batterie & Ladegerät

Batterie:	80V, 805Ah
Baujahr / Zustand	2009, 60 - 80%
Ladegerät:	80V, 100Ah,
Motor:	Elektro
Getriebe:	Automatik

Bereifung

Reifen vorne:	Superelastik
Anzahl:	2
Größe / Zustand:	250-15 /
Reifen hinten:	Superelastik
Anzahl:	2
Größe / Zustand:	7.00-12 /

Beschreibung , Ausstattung & Anbaugeräte

Anbaugeräte: Seitenschieber Zinkenverstellgerät Cascade Seitenschieber 100F-SSS-B538, Zinkenverstellgerät Kaup 4,8t 465B

Sonderausstattung: 3. Ventil 4. Ventil Dachabdeckung Blitzleuchte, Multifunktionshebel (Kreuzhebel), Stahlkabine mit Heizung