

Toyota 9FBM25T

Fahrgestell-Nr. 9FBM25T-10331 / Com-Nr.
TM 2210006369

Elektro 4 Rad-Stapler

Gerätebild



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Toyota
Typ:	9FBM25T
Antriebsart:	Elektro
Tragkraft / LSP:	2500 kg
Betriebsstunden:	1230 h
Baujahr:	2022
Zustand optisch:	sehr gut
Zustand technisch:	sehr gut
Preis:	35.700,00 € (zzgl. MwSt.) Zwischenverkauf vorbehalten

Mastdaten / Maße

Mast:	Triplex
Hubhöhe:	4700 mm
Bauhöhe:	2235 mm
Freihub:	1600 mm
Gabellänge:	1200 mm

Abmessungen

Motor, Batterie & Ladegerät

Baujahr / Zustand	2022, 80 - 100%
-------------------	-----------------

Bereifung

Reifen vorne:	Superelastik
Größe / Zustand:	Se spurfrei / 80 - 100%
Reifen hinten:	Superelastik

Beschreibung , Ausstattung & Anbaugeräte

Anbaugeräte: Seitenschieber: ABGEBAUT

Arbeitsscheinwerfer vorne Vollkabine CE Zertifikat Mast: TRIPLEX / FSW; Zusatzhydraulik: JA., ISO3691-1; Ausstattung: Performance Plus: -Erhöhte Fahrgeschwindigkeit, Beschleunigung und Steigfähigkeit -Erhöhte Hubgeschwindigkeit mit und ohne Last -Höhere Energieeffizienz -Schutzklasse des Pumpenmotors: IP54 -Geringe hydraulische Geräusentwicklung

Sonderausstattung: Hubmastzylinder vollständig mit Öl befüllt Stoßfreies Absenken der Gabeln Schnellkupplung für das 3.+4. Ventil ISO3691-1 Verriegelung Beleuchtung in LED Entkoppeltes Fahrerschutzdach Panoramaspiegel Notaus in der Armlehne Akustisches Rückfahrtsignal Begrenzung der Höchstgeschwindigkeit und Beschleunigung bei angehobener Last Automatische Feststellbremse Seitlicher Batteriewechsel mit Batteriepalette und Abdeckung