

Gebraucht Toyota 40-8FD50N

Tragkraft: 5000 kg
Masttyp: Triplex
Hubhöhe: 5500 mm
Bauhöhe: 2800 mm
Freihub: 1930 mm
Baujahr: 2020
Betriebsstunden: 100
Antriebsart: Diesel
Gabellänge: 1200 mm

Interne Nr.: TM 1902006029
Bereifung vorne: Superelastik
Reifen Größe vorne: Se
Reifen Zustand vorne: 60 - 80%
Bereifung hinten: Superelastik
Reifen Zustand hinten: 60 - 80%
Beschreibung: Basic

Anbaugeräte:

Anbaugeräte Beschreibung: Seitenschieber: VORGEBAUT

Sonderausstattung: Arbeitsscheinwerfer vorn Heizung Vollkabine CE Zertifikat

Sonderausstattung Beschreibung: Mast: TRIPLEX FSV; Zusatzhydraulik: JA, ISO2691-1; Ausstattung: ISO3691-1 Verriegelung Beleuchtung in LED Rückfahrcheinwerfer Panoramaspiegel akustisches Rückfahrsignal luftgefederter Komfortsitz in Stoff Scheiben-Defroster Tankdeckel mit Schlüssel Getriebeumschaltenschutz grobmaschiger Kühler Hochleistungslichtmaschine Langzeit-Kühlmittel 50% Schutzgitter für Lüfter Vorabscheider Zyklonluftfilter I-Site vorgebauter Seitenschieber KAUP Typ 5T151P2 B1220 LSP600mm, Baubreite 1220mm, ISO 4A

