

HFT Hebe- und Fördertechnik



Yale MS 10 E

Tragkraft: 1000 kg
Masttyp: Duplex
Hubhöhe: 3260 mm
Bauhöhe: 2135 mm
Freihub: 100 mm
Baujahr: 2013
Betriebsstunden: 1421
Antriebsart: Elektro

Technischer Zustand: gut
Optischer Zustand: gut
Interne Nr.: 6207
Fahrgestell-Nr.: B845T02441L
Bereifung vorne: Polyurethane
Reifen Zustand vorne:
Bereifung hinten: Polyurethane
Reifen Zustand hinten:
Batterie: GeraerBatteriedienst, 24V,
150Ah,
Gabellänge: 1160 mm

Anbaugeräte:

Sonderausstattung: CE Zertifikat

Sonderausstattung Beschreibung: MOSFET-Kombi-Steuerung, Hubgerüstschutzgitter



D-99974 Mühlhausen

/ 75 16 0
/ 75 16 13
www.hebe-und-foerdertechnik.de
kontakt@hebe-und-foerdertechnik.de

Geschäftsführer:
Jens Hartung
Amtsgericht Jena HRB 401647
UST-ID: DE 811 333 165

Preis: Auf Anfrage

Zwischenverkauf vorbehalten.