

Yale MS 10

Tragkraft:	1000 kg	Com Nr.:	107020651
Masttyp:	Teleskop	Reifen vorne:	Vulkollan
Hubhöhe:	3230 mm	Reifen hinten:	Vulkollan
Bauhöhe:	2070 mm	Batterie:	24V, 200Ah, 20 - 40%
Freihub:	100 mm		
Baujahr:	2005		
Betriebsstunden:	525		
Antriebsart:	Elektro		
Tech. Zustand:	normal		
Optischer Zustand:	normal		
Gabellänge:	1160 mm		

Extras:

Teleskopmast 3230 mm, Bauhöhe 2070 mm, Gabelträger 670 mm, Bereifung Vulkollan, Batterie 24V 2PZB 200L, ohne Ladegerät

Zustand: KAT 3 Gerät bedingt fahrbereit

Wesentliche Fahrzeugkomponenten sind nicht voll funktionstüchtig
gebrauchsfähige Batterie bei Elektro-Staplern

Kleinere bis mittlere Schäden

(Wesentliche Komponenten: Motor, Getriebe, Mast, Antriebsachse, Hydraulik, Elektronik, etc.)

(Kleinere Defekte, z.B. aufgerissene Sitzpolster oder defekte Beleuchtungsanlage)



Preis: 2.800,00 € (zzgl. MwSt.) (Zwischenverkauf vorbehalten)