

Yale MS16

Tragkraft:	1600 kg	Com Nr.:	S011396
Masttyp:	Triplex	Reifen vorne:	Polyurethane
Hubhöhe:	4620 mm	Reifen vorne Zustand:	
Bauhöhe:	2050 mm	Reifen hinten:	Polyurethane
Freihub:	1518 mm	Reifen hinten Zustand:	
Baujahr:	2017	Batterie:	24V, 375Ah,
Betriebsstunden:	213	Geschwindigkeitsklasse:	km/h
Antriebsart:	Elektro		
Tech. Zustand:	gut		
Optischer Zustand:	gut		
Gabellänge:	1160 mm		

Extras:

Betriebsstundenzähler, Entladeanzeige mit Hubabschaltung, Hubgerüst Schutzgitter,
Die Bilder zeigen den aktuellen Zustand der Geräte wie aus Einsatz. Die Geräte werden jedoch bei uns in Zustand1 versetzt und befinden sich dann technisch und optisch in gutem Zustand. Der VK-Preis bezieht sich auf die Geräte in Zustand1.



Preis: 7.700,00 € (zzgl. MwSt.) (Zwischenverkauf vorbehalten)

Appenfelder GmbH

Zum Scherbusch 8
D-51674 Wiehl-Marienhagen

Fon: +49 (0) 2261-5010-0
Fax: +49 (0) 2261-5010-190
www.appenfelder.de
info@appenfelder.de

Geschäftsführung:
Gerlinde Appenfelder, Dipl. Oec
Michael Breunig
AmtsG Gummersbach HRB 38888