

RMS 5040 T



Besonderheiten

- SAS-System für aktive Stabilitätskontrolle
- AC Drehstromtechnik
- OTC Fahrer Paket (optimaler Personenschutz)
- Bremssystem mit Energierückspeisung
- Neigbare Lenksäule mit Memory-Funktion
- Vollhydraulische Servolenkung
- Scheibenbremsen
- Ladegerät
- weiße, nicht markierende Reifen
- Zinkenverstellgerät (optional)

Technische Daten

Tragkraft (max. bei 500mm LSP)	5000 kg
Hubhöhe max.	4,00 m
Gabelzinkenlänge	2,00 m
Transporthöhe (Hubgerüst eingefahren)	2,74 m
Gesamtlänge	4,02 m
Länge einschl. Gabelrücken	3,02 m
Gesamtbreite	1,35 m
Eigengewicht	8590 kg
Antrieb	Batterie
Steigfähigkeit mit/ohne Last	17 / 29 %
Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last	14 / 16 km/h
Wenderadius	2,68 m

RMS 5040 T

