



RMS 3565 T



Besonderheiten

- Hydraulischer Seitenverschub
- Arbeitsscheinwerfer
- SAS-System für aktive Stabilitätskontrolle
- AC Drehstromtechnik
- OTC Fahrer Paket (optimaler Personenschutz)
- Bremssystem mit Energierückspeisung
- Neigbare Lenksäule mit Memory-Funktion
- Vollhydraulische Servolenkung
- Ölbadlamellenbremsen
- Batterie-Notabschalter
- Ladegerät "High Power"
- weiße, nicht markierende Reifen

Technische Daten

Tragkraft (max. bei 500mm LSP)	3410 kg
Hubhöhe max.	6,50 m
Gabelzinkenlänge	2,00 m
Transporthöhe (Hubgerüst eingefahren)	2,97 m
Gesamtlänge	4,55 m
Länge einschl. Gabelrücken	2,50 m
Gesamtbreite	1,21 m
Eigengewicht	6451 kg
Antrieb	Batterie
Steigfähigkeit mit/ohne Last	27 / 28 %
Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last	16 / 17 km/h
Wenderadius	2,03 m