



RTS 72100 MDA



Besonderheiten

- Allradantrieb
- Allradlenkung
- Pendelachse
- Niveaueausgleich +/- 10%
- Seitenverschub Hubarm +/- 0,25 m
- Geschlossene Kabine
- Dieselpartikelfilter (DPS)
- Tac-Lock Geräteträger

Technische Daten

Tragkraft max. bei 500mm LSP	7200 kg
Hubhöhe max.	9,55 m
Hubhöhe mit max. Tragfähigkeit	6,00 m
Ausladung max.	5,50 m
Ausladung mit max. Tragfähigkeit	1,50 m
Gabelzinkenlänge	1,50 m
Transporthöhe (Hubgerüst eingefahren)	2,45 m
Gesamtlänge	7,09 m
Länge einschl. Gabelrücken	5,99 m
Gesamtbreite	2,37 m
Eigengewicht mit Lastgabeln	11000 kg
Antrieb	Diesel
Fahrgeschwindigkeit ohne Last	20 km/h
Wenderadius	3,95 m

RTS 72100 MDA

