

## RTS 38130 MDA



### Besonderheiten

- Allradantrieb
- Allradlenkung mit halbautom. Resynchronisation
- Hydraulische Abstützung für höchste Stabilität
- Geräteträger mit Tac-Lock
- Umfangreiches Anbauzubehör

### Technische Daten

<b>Tragkraft max. bei 500mm LSP</b>	3800 kg
<b>Hubhöhe max.</b>	12,60 m
<b>Hubhöhe mit max. Tragfähigkeit</b>	11,00 m
<b>Ausladung max.</b>	8,60 m
<b>Ausladung mit max. Tragfähigkeit</b>	3,00 m
<b>Gabelzinkenlänge</b>	1,50 m
<b>Transporthöhe (Hubgerüst eingefahren)</b>	2,44 m
<b>Gesamtlänge</b>	6,95 m
<b>Länge einschl. Gabelrücken</b>	5,45 m
<b>Gesamtbreite</b>	2,22 m
<b>Abstützbreite vorne</b>	2,43 m
<b>Eigengewicht mit Lastgabeln</b>	9100 kg
<b>Antrieb</b>	Diesel
<b>Fahrgeschwindigkeit ohne Last</b>	20 km/h
<b>Wenderadius</b>	3,92 m

# RTS 38130 MDA

