

RTS 60240 MDAR



Besonderheiten

- Allradantrieb
- Allradlenkung
- Pendelachse
- Geschlossene Kabine, nach hinten neigbar (ISO 3449)
- Tac-Lock Geräteträger FM3
- Hydropneumatischer Schwingungsdämpfer
- Umfangreiches Anbauzubehör (nach Absprache)

Technische Daten

Tragkraft max. bei 500mm LSP	6000 kg
Hubhöhe max.	23,90 m
Hubhöhe mit max. Tragfähigkeit	12,00 m
Ausladung max.	20,80 m
Ausladung mit max. Tragfähigkeit	7,00 m
Gabelzinkenlänge	1,20 m
Transporthöhe (Hubgerüst eingefahren)	3,10 m
Länge einschl. Gabelrücken	7,43 m
Gesamtbreite	2,49 m
Abstützbreite vorne	5,73 m
Abstützbreite hinten	5,73 m
Eigengewicht mit Lastgabeln	18750 kg
Antrieb	Diesel
Fahrgeschwindigkeit ohne Last	20 km/h
Wenderadius	4,55 m

RTS 60240 MDAR

