

RTST 33-10

Reitinger Teleskopstapler

Besondere Eigenschaften:

- Kompakte Baulänge
- Abstützung innerhalb der Fahrzeugbreite
- Allradantrieb
- 4-Rad-Lenkung
- Lastanzeige und automatische Überlastabschaltung
- Doppelkreuzhebelsteuerung für mehrere Bewegungen simultan



Technische Daten:

Max. Hubkraft:	3.300 kg
Lastschwerpunktstand:	0,5 m
Max. Hubhöhe:	9,98 m
Max. Hubhöhe (bei max. Last)	ca. 9,3 m
Max. Reichweite:	7,15 m
Max. Reichweite (ab Stützen)	6,7 m
Antrieb:	Diesel
Kraftübertragung:	*
Allradantrieb:	ja
Allradlenkung:	ja
Gesamtlänge (inkl. Gabeln):	4,93 m
Gesamtbreite:	2,33 m
Abstützbreite:	2,2 m
Gesamthöhe (ohne Rundumleuchte):	2,3 m
Wendekreisradius (Außenkante Reifen):	3,8 m
Bodenfreiheit:	0,45 m
Max. Fahrgeschwindigkeit:	24,9 km/h
Eigengewicht:	7.790 kg

*Drehmomentwandler

