

Datenblatt: SPR 300 Teleskop auf Gummikette

Max. Arbeitshöhe:	30,00m
Max. Plattformhöhe:	28,00m
Max. seifl. Reichweite:	13,50m
Antrieb: Diesel/230 V	
Fahrgeschwindigkeit:	0,1 Km/h bis 2,4 Km/h
Gerätelänge:	7,20m
Gerätebreite:	1,58m
Gerätehöhe:	1,98m
Tragkraft Plattform:	200 Kg
Drehung Plattform:	+/- 90°
Plattformabmessung:	1,20 x 0,80m

Schwenkbereich:	450°
Gelenkpunkt:	2,00m
Gesamtgewicht:	4260 Kg
Max. Steigfähigkeit:	30%
Abstützung:	4,34 m/2,58m
Besonderheiten:	Ketten nicht markierend, Fernsteuerung Fahrbetrieb

