

MU 350



Technische Daten

Max. Tragkraft:	3,5 t bei 4,00 m
Max Arbeitsbereich:	10,00 m
Max. Hakenhöhe:	11,80 m
Länge/Breite/Höhe:	2,69 x 0,63 x 1,38 m
Max. Abstützbreite:	3,93 x 3,89 m
Gesamtgewicht:	2,24 t
Seillänge:	59,47 m (einsträngig)
Seillänge:	29,24 m (zweisträngig)
Seillänge:	14,12 m (viersträngig)
Teleskopsystem:	5-telliger Teleskopausleger
Teleskopsystem:	hydraulisch ausfahrbar
Fahrgeschwindigkeit:	0 - 2,3 km/h
Steigfähigkeit:	20°
Raupenbodenlänge:	1.050 mm
Raupenbreite:	180 mm
Raupenbodendruck:	0,59 kg/cm ²
Antrieb:	Diesel / 400 V



