

Beschreibung

Beschreibung	Wert
Max. Traglast	990 kg / 1.46 m
Max. Ausladung	5.00 m
Max. Hakenhöhe	6.00 m
Schwenkbereich	330°
Fahrzeuglänge	1.71 m
Fahrzeugbreite	0.72 m
Gesamthöhe	1.53 m
Gesamtgewicht	900 kg
Max. Abstützfläche	10 m ²
Betriebsdruck	200 bar

Windensystem (Optional)

Windensystem (Optional)	Wert
Bauart	Hydraulisch
Zugkraft max.	400 daN
Seillänge	30 m / ø 6 mm
Geschwindigkeit	ca. 10.5 m/min
Steuerung	Manuell / Funk

Antriebssystem

Antriebssystem	Wert
Benzinmotor Honda	6.3 kW / (8.4 PS)
Tankvolumen	5.3 Liter
Elektromotor	2.2 kW / 230 V
Raupenfahrwerk	0-4.5 km/h voll-hydrostatisch
Steigfähigkeit	30%

Zubehör

Zubehör	Wert
Funkfernsteuerung	HBC
Stundenzähler	12-80V
Trittbrett	Klappbar
Seilwinde	400 daN / 30 m
Unterlegplatten Stützen	25/250/250 mm
Einsteckstück 40°	In letzten Ausschub
Phasen Wechselschalter	Phasen Richtungsänderung
Scheinwerfer LED	An Hubarm 2 Stück

