

### Technisches Datenblatt

Maeda	MC 815
<b>Tragkraft</b>	max. 8,09 t x 2,4 m
<b>Max. Arbeitsradius</b>	max. 18,8 m x 0,34 t
<b>Max. Hakenhöhe</b>	19,6 m x 2,39 t (25,5 m x 1,5 t mit Kranspitze)
<b>Max. Reichweite unter die Erde</b>	- 21,0 mtr (sechsfach) - 31,5 mtr (vierfach) - 63,5 mtr (zweifach) - 126,0 mtr (einfach)
<b>Pick &amp; Carry Kapazität</b>	1,0 t
<b>Länge x Breite x Höhe</b>	5.900 mm x 1.670 mm x 2.490 mm
<b>Eigengewicht</b>	9.460 kg (9.700 kg mit Elektromotor)
<b>Windensystem</b>	IWRC 6 x Fi (29) Ø; 10 mm x 150 m
<b>Teleskopsystem</b>	Vollautomatischer 5-stufiger fünfeckiger Teleskopausleger
<b>Ausleger</b>	5,52 ~ 19,40 m
<b>Auslegerwinkel</b>	0 ~ 80°
<b>Abstützungen</b>	Ausfahren und Abstützen durch Hydraulikzylinder
<b>Max. Abstützfläche</b>	6,77 x 6,52 m
<b>Transportsystem</b>	Hydrostatisch, stufenlos vorwärts und rückwärts
<b>Steigfähigkeit</b>	20°
<b>Raupenabmessung</b>	2.275 x 400 mm
<b>Bodendruck</b>	0,49 kgf/cm <sup>2</sup>
<b>Motor, Hubraum Leistung, Zündung Tankfassung</b>	Yanmar 4TNV88 2.189L/(2.189cc) 30,5 kW (42 PS) Elektrisch 70 Liter
<b>Elektro-Motor</b>	15 kW 4-Phasen 380V/vollgekapselt, Ventilatorgekühlt
<b>Zündung</b>	Inverter System

## Technisches Datenblatt

<b>Funkfernsteuerung</b>	Funkfernbedienung mit Joystick
<b>Serienausstattung</b>	Überdrehungsschutz, Lastanzeige, hydraulische Sicherheitsventile, Drahtseilverriegelung, Neigungsalarm, Not-Ausschalter, Verriegelungssicherung der Abstützungen, MSOS, Lastmomentbegrenzer, Betriebswarnleuchte, Drehbegrenzung
<b>Optionales Zubehör</b>	Gummipads, 1-fach geschorene Hakenflasche, 1000 kg; Montagespitze, Hydraulische Fly Jib (1,50 t)

