

Schweißaggregat MAGIC WELD 200 YD

- DC -Schweißstrom bis 200 A
- Hochfrequenz (40KHz) - Digital Schweißstromsteuerung
- 230 V - 50Hz Inverter-Ausgang
- Permanentmagnet - Generator
- Yanmar Diesel-Motor L70N
- Fernregler (optional)
- Handfahrgewagen (optional)
- Tragbar 72Kg
- Tragegriffe (optional)



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung	Benzin-Motor	Luft gekühlt	Reversier-Start	Motorstopp (OI)						

Zubehör			
	<ul style="list-style-type: none"> ● Schweißkabelsatz K185 (4,5/3m, 35mm²) ● Schweißkabelsatz K190 (10/8m, 35mm²) ● Schweißkabelsatz K200 (20/15m, 35mm²) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Handfahrgestell CTM-MW200 ● Tragegriffe TRM-MW200(4 Stck) ● Fernregler Rc2 	<ul style="list-style-type: none"> ● Parallel-Schweißkabel K2x150 (35mm²)

Technische Daten

MAGIC WELD 200 YD

D.C. Schweißteil	Basische-, Rutil- und Zellulose-Elektroden
Regelbereich, stufenlos	20 - 200 A
Leerlaufspannung, max.	70 V
Einschaltdauer (ED)	170A - 60%
Elektrorendurchmesser	2 - 4 mm
A.C. GENERATOR	Permanentmagnet-Generator, selbsterregend, bürstenlos
Leistung, 1~phasig (max.)	3,3 KVA / 230 V / 14,3A
Leistung, 1~phasig (dauer)	3 KVA / 230 V / 113 A
Isolationsklasse	H
Motor	Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Yanmar L70N
Leistung*	4,9 kW (6,7 PS)
Drehzahl	Max. 3600 U/min
Hubraum	320 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (60% ED)	1,0/h
* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach SAE-J1349.	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	3,3 l
Laufzeit (60% ED)	3,3h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	610x490x520
Gewicht *	72 kg
Geräuschpegel **	103 LWA(78 dB(A) - 7 m)

* Maße und Gewichte trocken, ohne Zubehör, ** zur Festinstallation und Betrieb in Räumen unter Berücksichtigung der Richtlinie "2000/14/EC" und der Be+ Entlüftung.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten