

Schweißaggregat MAGIC WELD

- DC -Schweißstrom bis 145 A
- Hochfrequenz (40KHz) - Digital Schweißstromsteuerung
- Gleichstromausgang 230 V / 1,5KW
Betriebssicher für elektronische Werkzeuge
- Honda Benzin-Motor GX 200
- Leerlaufautomatik
- Tragbar
- Motorschutz



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Benzin-Motor	Luft gekühlt	Reversier-Start	Motorstopp (Öl)						
	Permanent Magnet Generator	Sicherung	1~ Schuko	Steckdose 230 V-DC						

Zubehör ● Schweißkabelsatz K185 (4,5/3m, 35mm²)

Technische Daten MAGIC WELD

D.C. Schweißteil	
Regelbereich, stufenlos	35 - 145 A
Leerlaufspannung	40 - 65 V
Einschaltdauer (ED)	145A - 60%
Elektrorendurchmesser	2 - 3,25 mm
D.C. GENERATOR	
Gleichstromausgang	1,5 KW / 230 V / 6,5 A
Einschaltdauer	100%
Isolationsklasse	H
Motor	
Benzinmotor, 4-Takt, luftgekühlt	
Typ	Honda GX 200
Leistung*	5 kW (6,8 PS)
Drehzahl	Max. 4000 U/min
Hubraum	196 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch	313 /kWh
* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach ISO 3046/1.	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	3,6 l
Laufzeit (60% ED)	3,5h
Schutzart	IP 23 **
Maße (LxBxH in mm) *	420x360x460
Gewicht *	35 kg
Geräuschpegel	99 LWA(74 dB(A) - 7 m)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten