

# Schweißaggregat NEW MAGIC WELD

- DC -Schweißstrom bis 145 A
- Hochfrequenz (40KHz) - Digital Schweißstromsteuerung
- Gleichstromausgang 230 V / 1,6KW  
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 (OI)						
	 GMP Permanent Magnet Generator	 Sicherung	 1= Schuko Steckdose 230 V-DC							

## Zubehör

- Schweißkabelsatz K185 (4,5/3m, 35mm<sup>2</sup>)

## Technische Daten

## NEW MAGIC WELD

### D.C. Schweißteil

Regelbereich, stufenlos	35 - 145 A
Leerlaufspannung	67 V
Einschaltdauer (ED)	145A - 60%
Elektroden Durchmesser	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 <sup>3</sup>
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (60% ED)	1,1L/h

\* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach SAE-J1349.

### Sonstige Daten

Tankinhalt	3,1 l
Laufzeit (60% ED)	3h
Schutzart	IP 23 **
Maße (LxBxH in mm) *	420x360x480
<b>Gewicht *</b>	<b>35 kg</b>
Geräuschpegel**	99 LWA (74 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**