

## MOTOSALDATRICE MAGIC WELD 200 CHOPPER TECHNOLOGY

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Saldatura con ogni tipo di elettrodo compreso elettrodi cellulosici
- Controllo ad alta frequenza di tensione e corrente di saldatura
- Alternatore a Magneti Permanenti ad alto rendimento
- Corrente ausiliaria monofase 50Hz generata da inverter
- Motore benzina HONDA OHV
- Arresto motore per basso livello olio
- Power optimiser (sistema di ottimizzazione della potenza motore)
- Funzione economizzatore (minimo automatico)
- Barella protettiva
- Portatile (57 kg)
- Secondo direttive CE



Equipaggiamento standard											
	Motore benzina	Raffreddam. ad aria	Avviamento a strappo	Arresto motore (olio)	Economizzatore						
	Alternatore a magneti permanenti	Controllo saldatura ad alta frequenza	MOSA POWER OPTIMISER	Presse	Protezione elettronica corrente aux.	Predisposiz. per TC					

- Accessori a richiesta**
- Spina 230V
  - Comando a distanza RC2 - RC2/90° (cavo 20m)
  - Cavi saldatura: K185 (4.5+3m, 35mm<sup>2</sup>)
  - Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm<sup>2</sup>)
  - Cavi saldatura: K200 (20+15m, 35mm<sup>2</sup>)
  - Cavi di parallelo K 2x150 (35mm<sup>2</sup>)
  - Traino manuale TRM-MW200 (n. 4 maniglie pieghevoli)
  - Carrello traino manuale CTM-MW200

- Versioni a richiesta**
- Uscita ausiliaria 230V c.a.: 1x230V 16A 2P+T CEE
  - Uscita ausiliaria 230V c.a.: 1x230V 16A 2P+T schuko

### Dati tecnici

### MAGIC WELD 200

#### SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione	20 - 200 A
Servizio	200 A - 60%
Tensione di innesco	70 V

#### GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz.

Alternatore a magneti permanenti, autoeccitato, senza spazzole

Potenza monofase (max)	3 kVA / 230 V / 13 A
Potenza monofase (continua)	2.5 kVA / 230 V / 10.9 A
Classe di isolamento	H

#### MOTORE

Benzina, 4-tempi, OHV, raffreddamento ad aria

Modello	Honda GX 270
* Potenza netta	6 kW (8.1 HP)
Regime	3600 giri/min.
Cilindrata	270 cm <sup>3</sup>
Cilindri	1
Consumo carburante (saldatura 60%)	1.6 l/h

\* Potenza massima, non sovraccaricabile, in accordo a SAE J1349

#### SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	5.3 l
Autonomia (saldatura 60%)	3.3 h
Grado di protezione IP	IP 23
* Dimensioni LxIxH (mm)	610x490x520
* Peso a secco	57 kg
** Potenza acustica LwA (pressione LpA)	99 dB(A) (74 dB(A) @ 7 m)

\* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino.

\*\* Solo per installazione fissa.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso; Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.