

MOTOSALDATRICE NEW MAGIC WELD 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
- Generatore di corrente c.c.
- Corrente ausiliaria c.c. con micro-interruzioni a salvaguardia degli utensili
- Motore benzina HONDA OHV
- Arresto motore per basso livello olio
- Power optimiser (sistema di ottimizzazione della potenza motore)
- Funzione economizzatore (minimo automatico)
- Portatile (34 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 1~	Fusibile					

Accessori a richiesta



- Spina 230V
- Spina 110V
- Spina 110V NEMA
- Cavi saldatura: K185 (4.5+3m, 35mm²)
- Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm²)
- Cavi saldatura: K 200 (20+15m, 35mm²)
- Cavi di parallelo K 2x150 (35mm²)
- Carrello traino manuale CTM-MW

Versioni a richiesta



- Uscita ausiliaria 230V c.c.: 1x230V 16A 2P+T CEE
- Uscita ausiliaria 110V c.c.: 1x110V 16A 2P+T CEE
- Uscita ausiliaria 110V c.c.: 1x110V 15A 2P+T NEMA 5-15R

Dati tecnici

NEW MAGIC WELD

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione 30 - 150 A
 Servizio 150 A - 60%
 Tensione di innesco 67 V

GENERAZIONE IN C.C.

Alternatore a magneti permanenti, autoeccitato, senza spazzole

Potenza monofase (max) 2 kW / 230 V c.c. / 8.7 A 1.5 kW / 110 V c.c. / 13.6 A
 Potenza monofase (continua) 1.6 kW / 230 V c.c. / 6.9 A 1.2 kW / 110 V c.c. / 10.9 A
 Classe di isolamento H H

MOTORE

Benzina, 4-tempi, OHV, raffreddamento ad aria

Modello Honda GX 200
 * Potenza netta 4 kW (5.5 HP)
 Regime 4000 giri/min.
 Cilindrata 196 cm³
 Cilindri 1
 Consumo carburante (saldatura 60%) 1.1 l/h

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

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio 3.1 l
 Autonomia (saldatura 60%) 3 h
 Grado di protezione IP IP 23
 * Dimensioni LxIxh (mm) 420x360x480
 * Peso a secco 34 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.