



# GENSET WELDBABY 180i - MOTOSALDATRICE 1 KVA INVERTER

Product price:

**2.153,00 € tax excluded**

## Product description:

MOTOSALDATRICE GENSET WELDBABY 180i DA 1 KVA INVERTER MOTORE HONDA STAGE V

**Motosaldatrice a elettrodo** GENSET WELDBABY 180i con motore Honda **benzina** da 4000 giri al minuto **stage V** monofase da 1 KVA con **avviamento manuale** e con regolatore di tensione **Inverter**.

Grazie alle sue dimensioni compatte ed al suo peso molto contenuto la GENSET WELDBABY 180i è una motosaldatrice leggera e facile da trasportare.

La **GENSET WELDBABY 180i** ha anche un basso consumo di carburante: solo 1.8 Lt/h al 75% del carico.

Questa motosaldatrice, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è adatta per saldare elettrodi in CC dal diametro massimo di 4 mm.

Principali vantaggi della motosaldatrice GENSET WELDBABY 180i

MOTOSALDATRICE PORTATILE CON INVERTER  
CORRENTE CONTINUA DA 165 A  
CON GENERATORE A CORRENTE ALTERNATA MONOFASE  
MOTORE BENZINA 4000 GIRI/MIN STAGE V

Caratteristiche Tecniche della motosaldatrice GENSET WELDBABY 180i

Metodo di saldatura: Elettrodo

Arresto automatico per basso livello olio

1 presa monofase CEE 16 A 110 V AC

1 presa monofase CEE 16 A 230 V AC

Protezione termica





Ritorno automatico al minimo dei giri in assenza di carico  
Potenza acustica Lwa 98 (73 dB a 7 mt)  
Saldatura CC  
Intermittenza al 60%: 165 A - 24 V  
Regolazione della corrente: 40 A - 165 A  
Tensione d'innesco: 70 V  
Diametro massimo elettrodo: 4 mm  
Generatore AC 50 Hz sincrono, magneti permanenti (PMG)  
Potenza monofase: 1 kVA - 230 V AC  
Potenza monofase: 0,5 kVA - 110 V AC  
Fattore di potenza: cos ? 1  
Motore benzina 4000 giri al minuto  
Tipo: Honda GX 200 OHV - STAGE V - 1 cil. - 7,2 HP (5,3 kWm) - 196 cm<sup>3</sup>  
Raffreddamento: aria  
Avviamento: a strappo con fune  
Capacità serbatoio carburante: 3,8 lt  
Consumo carburante al 75% del carico: 1,8 lt/h  
Classe di isolamento: H  
Temperatura ambiente: 40 °C (\*)  
Altitudine di riferimento: 1000 mt (\*)  
Grado di protezione: IP 23  
Dimensioni (L x W x H): 510 x 440 x 460 mm  
Peso a secco: 35 kg

Per maggiori informazioni su questo e altri prodotti simili non esitare a contattarci.  
Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 1  
Potenza massima monofase (KVA): 1  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 110 / 230  
Configurazione prese: 1 x 230V 16A CEE - 1 x 110V 16A CEE  
Motore: Honda GX200, 4 tempi, OHV  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 4000  
Accensione: Autoavvolgente  
Avviamento: A strappo  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 196  
Numero cilindri: 1





Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP23  
Classe di isolamento motore: H  
Regolazione di corrente (A): 40 - 165  
Tensione d'innescò (V): 70  
Diametro massimo elettrodo (mm): 4  
Intermittenza: 165 A al 60%  
Capacità serbatoio carburante (L): 3.8  
Consumo (L/h): 1.8  
Autonomia (h): 2.11  
Potenza acustica: 98 dB(A)  
Pressione acustica: 73 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 510  
Larghezza (mm): 440  
Altezza (mm): 460  
Peso a secco (Kg): 35  
Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Motosaldatrice  
Regolatore di tensione: Inverter  
Marca Motore: Honda

