












# MOTOSALDATRICE TS 200 BS/CF

## CARATTERISTICHE

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Saldatura con ogni tipo di elettrodo compreso elettrodi cellulosici
- Doppia uscita di saldatura 20-100A / 90-190A
- Generatore di corrente c.a. trifase e monofase
- Interruttore differenziale
- Prese: 1x400V 16A 3P+N+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE  
1x48V 32A 2P CEE
- Barella protettiva
- Secondo direttive CE



Le immagini riportate sono indicative

<b>Equipaggiamento standard</b> 	 Motore benzina	 Raffreddato ad aria	 Avviamento manuale	 Arresto motore (olio)							
	 Alternatore asincrono	 Presse 3~	 Presse 1~	 Presse 1~	 Interruttore differenziale	 Protezione termica					

-  **Accessori a richiesta**
- Prolunga per gas di scarico
  - Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm<sup>2</sup>)  
K200 (20+15m, 35mm<sup>2</sup>)
  - Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.)
  - Kit messa a terra
  - Carrello traino manuale CTM 200

## Dati tecnici

## TS 200 BS/CF

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

<b>Campo di regolazione</b>	20 ÷ 100A / 90 ÷ 190A
<b>Servizio</b>	190 A 35% - 160 A 60% - 120 A 100%
<b>Tensione di innesco</b>	98 V

### GENERAZIONE IN C.A - 50 Hz - *Alternatore asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole*

<b>Potenza trifase</b>	6 kVA / 400 V / 8.7 A
<b>Potenza trifase (opzionale)</b>	6 kVA / 230 V / 15,3 A
<b>Potenza monofase</b>	5 kVA / 230 V / 21,7 A
<b>Potenza monofase (opzionale)</b>	2.5 kVA / 110 V / 22.7 A
<b>Potenza monofase</b>	2 kVA / 48 V / 41.6 A
<b>Classe di isolamento</b>	H

Su richiesta altri voltaggi e frequenze (60 Hz)

### MOTORE - *Benzina, 4-tempi, OHV, raffreddamento ad aria*

<b>Modello</b>	Honda GX 390
<b>* Potenza netta</b>	8.3 kW (11.3 HP)
<b>Cilindri/ Cilindrata</b>	1/ 389 cm <sup>3</sup>
<b>Regime</b>	3000 giri/min
<b>Consumo carburante (saldatura 60%)</b>	313 g/kWh

\* Potenza massima, non sovraccaricabile, in accordo a ISO 3046-1

### SPECIFICHE GENERALI

<b>Capacità serbatoio</b>	6.5 l
<b>Autonomia (saldatura 60%)</b>	3.5 h
<b>Grado di protezione IP</b>	IP 23
<b>* Dimensioni LxIxh (mm)</b>	910 x 530 x 580 mm
<b>* Peso a secco</b>	111 kg
<b>** Potenza acustica LwA (pressione LpA)</b>	98 dB(A) (73 dB(A) @ 7 m)

\* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino. / \*\* Solo per installazione fissa nel mercato UE.

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