

MOTOSALDATRICE TS 200 BS/EL PLUS

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Saldatura con ogni tipo di elettrodo compreso elettrodi cellulosici
- Regolazione elettronica della corrente di saldatura
- Generatore di corrente c.a. trifase e monofase
- Potenza ausiliaria disponibile anche durante la fase di saldatura
- Interruttore differenziale
- Prese: 1x400V 16A 3P+N+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE - 1x48V 32A 2P CEE
- Motore benzina HONDA OHV
- Arresto motore per basso livello olio
- Barella protettiva
- Carrello traino manuale CTM (a richiesta)
- Comando a distanza di saldatura (a richiesta)
- Secondo direttive CE



Equipaggiamento standard										
	GA Alternatore asincrono					D Interruttore differenziale	T Protezione termica	V Voltmetro		
Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> • Spina 400V • Spina 230V • Spina 48V • Prolunga per gas di scarico 			<ul style="list-style-type: none"> • Comando a distanza: TC2 (cavo 20m) - TC2/50 (cavo 50m) • Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm²) K200 (20+15m, 35mm²) • Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.) 			<ul style="list-style-type: none"> • Kit messa a terra • Cavi booster (avviamento motori) • Carrello traino manuale CTM200 			

Dati tecnici

TS 200 BS/EL PLUS

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione	20 ÷ 155 A
Servizio	155 A 60% - 120 A 100%
Tensione di innesco	65 V

GENERAZIONE IN C.A - 50 Hz

Alternatore asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Potenza trifase	6 kVA / 400 V / 8.7 A
Potenza monofase	4 kVA / 230 V / 17.4 A
Potenza monofase	2 kVA / 48 V / 41.6 A
Booster - Avviatore per motori	170A - 12Vc.c. - 24Vc.c.
Classe di isolamento	H

MOTORE

Benzina 4-tempi, OHV, raffreddamento ad aria

Modello	Honda GX 390
* Potenza netta	8.2 kW (11.1 HP)
Cilindri/ Cilindrata	1/ 389 cm ³
Regime	3000 giri/min
Consumo carburante (saldatura 60%)	2 l/h

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

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	6.1 l
Autonomia (saldatura 60%)	3 h
Grado di protezione IP	IP 23
* Dimensioni LxIxh (mm)	870x525x590
* Peso a secco	105 kg
** Potenza acustica LwA (pressione LpA)	98 dB(A) (73 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.