

MOTOSALDATRICE TS 200 DES/EL

- 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 diesel YANMAR
- Avviamento elettrico
- Barella protettiva
- Carrello traino manuale CTM (a richiesta)
- Comando a distanza di saldatura (a richiesta)
- Secondo direttive CE



Equipaggiamento standard										
	Motore diesel	Raffredd. ad aria	Avviamento elettrico	Spia olio	Spia batteria	Contaore	Predisposiz. per TC			
Accessori a richiesta										
	Alternatore asincrono	Regolazione elettr. corr. saldatura	3~ Presa	1~ Presa	1~ Presa	Interruttore differenziale	Protezione termica			

- Spina 400V
- Spina 230V
- Spina 48V
- 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.)
- Kit messa a terra
- Kit portabatteria con batteria
- Carrello traino manuale CTM6/2

Dati tecnici

TS 200 DES/EL

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione	20A ÷ 170A
Servizio	170A 60% - 130A 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	5 kVA / 230 V / 21.7 A
Potenza monofase	2 kVA / 48 V / 41.6 A
Classe di isolamento	H

MOTORE

	Diesel 4-tempi, iniezione diretta, raffreddamento ad aria
Modello	Yanmar L 100 N
* Potenza netta	6.5 kW (8.8 HP)
Regime	3000 giri/min
Cilindri/ Cilindrata	1/ 435 cm ³
Consumo carburante (saldatura 60%)	1 l/h

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

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio	5.5 l
Autonomia (saldatura 60%)	5.5 h
Grado di protezione IP	IP 23
* Dimensioni LxIxh (mm)	900x550x620
* Peso a secco	133 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.