

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	Raffreddam. ad aria	Avviamento elettrico	Spia olio	Spia batteria	Contaore	Predisposiz. per TC			
Alternatore asincrono	Regolazione elettr. corr. saldatura	Presa 3~	Presa 1~	Presa 1~	Interruttore differenziale	Protezione termica			

Accessori a richiesta

- Spina 400V
- Spina 230V
- Spina 48V
- Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm²)
K200 (20+15m, 35mm²)
- Comando a distanza: TC2 (cavo 20m) - TC2/50 (cavo 50m)
- Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.)
- Kit portabatteria con batteria PB3
- Kit messa a terra
- Carrello traino manuale CTM6/2

Dati tecnici

TS 200 DES/EL

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione 20 ÷ 170 A
 Servizio 170 A 60% - 130 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 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
 Cilindrata 435 cm³
 Cilindri 1
 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) 900x550x622
 * 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.