

MOTOSALDATRICE TS 200 DES/EL

CARATTERISTICHE

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Saldatura con ogni tipo di elettrodo compreso elettrodi cellulostici
- 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
- Avviamento elettrico
- Barella protettiva
- Secondo direttive CE



Le immagini riportate sono indicative

Equipaggiamento standard 											
	Motore diesel	Raffreddato ad aria	Avviamento elettrico	Batteria 12V	Spia olio	Spia batteria	Contaore	Predisposiz. per TC			
	Alternatore asincrono	Regolazione elettr. corr. saldatura	Presse	Presse	Presse	Interruttore differenziale	Protezione termica				

- Accessori a richiesta**
- Comando a distanza: TC2 (cavo 20m) - TC2/50 (cavo 50m)
 - Kit messa a terra
 - Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm²) K200 (20+15m, 35mm²)
 - Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.)
 - 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)
Cilindri/ Cilindrata	1/ 435 cm ³
Regime	3000 giri/min
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 LxLxh (mm)	900 x 550 x 620 mm
* Peso a secco	150 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 nel mercato UE.

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