

MOTOSALDATRICE TS 200 DS/CF - DES/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
- Avviamento manuale (DS) - Avviamento elettrico (DES)
- Barella protettiva
- Secondo direttive CE



Le immagini riportate sono indicative

Equipaggiamento standard											
	Motore diesel	Raffreddato ad aria	Avviamento manuale **	Avviamento elettrico *	Batteria 12V	Spia batteria *	Spia olio *	* SOLO DES ** SOLO DS			
	Alternatore asincrono	Presa	Presa	Presa	Interruttore differenziale	Protezione termica					

- Accessori a richiesta**
- Cavi saldatura: K190 (10+8m, 35mm²)
K 200 (20+15m, 35mm²)
 - Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.)
 - Kit messa a terra
 - Carrello traino manuale CTM6/2

Dati tecnici TS 200 DS/CF TS 200 DES/CF

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Campo di regolazione	20 ÷ 100 A / 90 ÷ 190A
Servizio	190 A 35% - 160 A 60% - 120 A 100%
Tensione di innesco	98 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 SAE J1349

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	130 kg	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.