

MOTOSALDATRICE CT 350 LSX

- Saldatrice ad arco in corrente continua
- Saldatura con elettrodo rivestito SMAW (STIK)
- Saldatura con elettrodo tungsteno GTAW (TIG)
- Controllo ad alta frequenza di corrente e tensione di saldatura
- Generatore di corrente c.a. trifase e monofase
- Potenza ausiliaria disponibile durante la fase di saldatura
- Motore Diesel LOMBARDINI raffreddato ad aria
- Protezione motore EP7
- Power optimiser (sistema di ottimizzazione della potenza motore)
- Serbatoio di grande capacità (38 l)
- Basamento a tenuta liquidi
- Pulsante d'emergenza
- Comando a distanza di saldatura (a richiesta)
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Equipaggiamento standard												
Accessori a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> Spina 400V / 230V / 110V Trainafile WF4 (Solo per versione CC/CV) Unità innesco HF (innesco ad alta frequenza per saldatura TIG) 					<ul style="list-style-type: none"> Comando a distanza: RC2 - RC2/90° (cavo 20m) TC7 (cavo 20m) Cavi saldatura: K400 (20+15m, 50mm²) Kit saldatura (maschera, guanti, ecc.) 			<ul style="list-style-type: none"> Kit messa a terra Carrello traino lento CTL330 Carrello traino veloce CTV4 			
Versioni a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> Uscita ausiliaria 400Y/230I/48I: 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 2x230V 16A 2P+T CEE Uscita ausiliaria 400Y/230I: 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 1x230V 16A 2P+T SCHUKO Uscita ausiliaria 400Y/230I/110I: 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE - 1x110V 32A 2P+T CEE - 1x110V 16A 2P+T CEE Versione PL: versione con cambio di polarità Versione CC/CV: Versione per saldatura a filo (MIG) 											
Accessori da richiedere all'ordine	<ul style="list-style-type: none"> VRD - Dispositivo di riduzione della tensione d'innesco 					<ul style="list-style-type: none"> Spegniscintilla Sorvegliatore d'isolamento 			<ul style="list-style-type: none"> Auto Idle - Funzione economizzatore 			

Dati tecnici

CT 350 LSX

SALDATURA IN C.C. (Corrente Continua)

Regolazione corrente

20 - 350A

Servizio

350A - 35%, 300 A - 60%, 250A - 100%

Tensione d'innesco

66V

GENERAZIONE IN C.A - 50 Hz

Alternatore asincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Potenza trifase

10 kVA / 400 V / 14.4 A

Potenza monofase

5 kVA / 230 V / 21.7 A

Potenza monofase

2.5 kVA / 110 V / 22.7 A

Potenza monofase

5 kVA / 48 V / 104 A

Classe di isolamento

H

MOTORE

Diesel 4-tempi, iniezione diretta, raffreddamento ad aria

Modello

Lombardini 12 LD 477.2

* Potenza netta

14.9 kW (20.3 HP)

Cilindri/ Cilindrata

2/ 954 cm³

Regime

3000 giri/min.

Consumo carburante (saldatura 60%)

2.5 l/h

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

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio

38 l

Autonomia (saldatura 60%)

15.2 h

Grado di protezione IP

IP 23

* Dimensioni LxIxh (mm)

1230x690x925

* Peso a secco

345 kg

** Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA)

94 dB(A) (69 dB(A) @ 7m)

** Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA)

95 dB(A) (70 dB(A) @ 7m)

* I valori riportati non comprendono i carrelli di traino. ** Potenza acustica in accordo alla Direttiva 2000/14/CE.

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