



## WFM C228-TDE



### Product description:

WFM C228-TDE MOTOSALDATRICE 8KVA

WFM C228-TDE è un motosaldatore dotato di un motore a benzina Lombardini 25LD425, in grado di erogare una potenza trifase di 8KVA.

WFM C228-TDE è una motosaldatrice con corrente di saldatura da 160 a 220A max, con motore benzina o diesel a 3000 giri/min.

WFM C228-TDE è una motosaldatrice raffreddata ad aria, con telaio aperto complete di avviamento a strappo auto avvolgente oppure a chiave compresa batteria in base ai modelli e quadretto elettrico con prese e protezione di serie.

Non destinati all'utilizzo all'esterno.  
Rumorosità non conforme alla direttiva 2000/14/CE.

### Caratteristiche principali:

- Telaio di protezione robusto
- Motore originale Lombardini
- Protezione basso livello olio
- Marmitta silenziatrice
- Alternatore di primaria marca italiana con saldatrice incorporata
- Avviamento elettrico con batteria 12V fornita con acido o manuale con auto avvolgente, in base ai modelli
- Test a pieno carico con certificato di collaudo
- Manuale di uso conforme alle norme di sicurezza

CARATTERISTICHE TECNICHE WFM C228-TDE





Output massima Monofase: 2.5 KW  
Output massima Monofase: 3.2 KVA  
Output massima Trifase: 6.4 KW  
Output massima Trifase: 8 KVA  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Lombardini 25LD425  
Avviamento: Elettrico  
Corrente saldatura: 220 A (max) - 180 A (60%)  
Tensione d'innesco: 73 V  
Diametro elettrodi: 1.5 mm - 5 mm  
Consumo: 3 Lt al 100% del carico  
Lunghezza: 800 mm  
Larghezza: 550 mm  
Altezza: 720 mm  
Peso: 205 Kg

Siete alla ricerca di una saldatrice con caratteristiche tecniche diverse? Qui potete trovare l'intera gamma di WFM e di altre marche specializzate.

Le immagini sono puramente indicative.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 2.5  
Potenza massima monofase (KVA): 3.2  
Potenza massima trifase (KW): 6.4  
Potenza massima trifase (KVA): 8  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE  
Motore: Lombardini 25LD425  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 851  
Numero cilindri: 2  
Capacità olio (L): 1.8  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Sincrono  
Corrente di saldatura (A): 220 (max) - 180 al 60%





Tensione d'innesco (V): 73  
Diametro elettrodi (mm): 1.5 - 5  
Capacità serbatoio carburante (L): 20  
Consumo (L/h): 3 al 100% del carico  
Autonomia (h): 6.66 al 100% del carico  
Potenza acustica: 105 dB(A)  
Pressione acustica: 80 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 800  
Larghezza (mm): 550  
Altezza (mm): 720  
Peso a secco (Kg): 205  
Inverter: No  
AVR: No  
Compound: No  
Silenziato: No  
Super silenziato: No

