



WFM C228-TDE

Reference: 09382

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.

Technical Sheet

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 ³)	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
