



# CGM 500SDETL - MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO ELETTRICO

## Product description:

MOTOSALDATRICE CGM 500SDETL TRIFASE 16KVA

MOTOSALDATRICE CGM 500SDETL monofase/trifase dotata di un motore FPT F32 AM1A con alimentazione Diesel, capace di erogare 16KVA.

CGM 500SDETL motosaldatrice trifase è dotata di un pratico sistema di avviamento elettrico che ne permette un impiego pratico e veloce. La motosaldatrice è montata su un basamento fisso e ha un funzionamento a 1500 giri/min, adatte per saldature sia a 400V trifase o 230V monofase.

CGM 500SDETL motosaldatrice può funzionare contemporaneamente come saldatrice e come gruppo elettrogeno trifase e monofase. Adatto per una vasta gamma di applicazioni, tra cui la costruzione di strutture metalliche, la costruzione di tubazioni e l'uso in cantiere.

La motosaldatrice CGM 500SDETL è dotata di un robusto telaio, che oltre a proteggere la macchina dagli urti, riduce anche l'emissione sonora rendendola super silenziosa, con un'emissione sonora di 77 dB percepiti a 7 m

## CARATTERISTICHE TECNICHE CGM 500SDETL motosaldatrice:

Tipo di fase : Trifase

Potenza massima trifase: 12.8 KW / 16 KVA

Potenza massima monofase: 5.2 KW / 6.5 KVA

Motore: FPT F32 AM1A

Carburante: Diesel

Cilindri : 4

Cilindrata : 3200 cm<sup>3</sup>

Potenza Max Motore : 39 HP

Corrente Max Saldatura : 500-390 A al 35%/60%





Serbatoio : 50 Lt  
Prese : 1 presa CEE 3 poli 230V, 1 presa CEE 5 poli 400V  
Avviamento: Elettrico con batteria  
Potenza Acustica : 77 dB(A) a 7 m  
Tensione : 230 V / 400 V  
Frequenza : 50 Hz  
Fattore di potenza : 0.8  
Corrente di saldatura : 35-500 A  
Raffreddamento : Acqua  
Numero di Giri : 1500 giri/min  
Autonomia : 8.3 h  
Consumo a 3/4 del carico : 6 L/h  
Capacita' Olio : 8.8 Lt  
Alternatore : LINZ, Senza spazzole  
Numero di Poli : 4  
Numero di Fasi : 3  
Tensione Saldatura : 20 - 40 V  
Potenza assorbita : 35.4 cv / 26 KW  
Regolazione di tensione : AVR  
Larghezza : 1500 mm  
Lunghezza : 900 mm  
Altezza : 1500 mm  
Peso : 700 Kg

Cerchi una motosaldatrice CGM 500SDETL con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma CGM o di altri brand specializzati nel settore

Attenzione l'immagine é puramente a titolo dimostrativo.

#### **Product features:**

Tipo fase: Trifase  
Potenza massima monofase (KW): 5.2  
Potenza massima monofase (KVA): 6.5  
Potenza massima trifase (KW): 12.8  
Potenza massima trifase (KVA): 16  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1 x 230 V 3P CEE + 1 x 400 V 5P CEE  
Motore: FPT F32 AM1A  
Giri motore (giri/min): 1500  
Avviamento: Elettrico





Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3200  
Numero cilindri: 4  
Capacità olio (L): 8.5  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Linz, senza spazzole  
Numero poli: 4  
Corrente di saldatura (A): 500-390 A al 35%/60%  
Tensione di saldatura min/max (V): 20 - 40  
Capacità serbatoio carburante (L): 50  
Consumo (L/h): 6 al 75% del carico  
Autonomia (h): 8.3  
Pressione acustica: 77 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 900  
Larghezza (mm): 1500  
Altezza (mm): 1500  
Peso a secco (Kg): 700  
AVR: Sì  
Silenziato: No  
Super silenziato: No

