



CGM 300SDETL MOTOSALDATRICE TRIFASE

Reference: CGM 300SDETL /

CGM 300SDETL MOTOSALDATRICE TRIFASE

CGM 300SDETL è una motosaldatrice dotata di un motore Lombardini LDW 1603 con alimentazione Diesel capace di erogare una potenza di 8KVA.

Le motosaldatrici CGM 300SDETL sono montati su basamento fisso e funzionanti a 1500 giri/min, sono atti a saldare ed erogare 400V trifase e/o 230V monofase.

Questo motosaldatore è ideale per avere sempre a portata di mano corrente elettrica in qualsiasi posto e ambiente (cantieri, mercati, spiagge, camping o per il primo soccorso in zone disagiate), abbinato ad una potente saldatrice ad elettrodo.

Le ridotte dimensioni ed un peso moderato, del motosaldatore monofase 8 KW CGM 300SDETL, la rendono uno dei prodotti professionali più richiesti della linea CGM.

A richiesta: gruppi carellati, cofanati, silenziati, allestimenti speciali.

I gruppi a 3000 giri/mn sono adatti ad un uso di emergenza non continuativo, si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 hr/anno.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM 300SDETL

Tipo di fase : Trifase
Potenza massima trifase: 6.4 KW / 8 KVA
Potenza massima monofase: 2.8 KW / 3.5 KVA
Motore: Lombardini LDW 1603
Carburante: Diesel
Cilindri : 3
Cilindrata : 1649 cm³
Potenza Max Motore : 20.4 HP
Corrente Max Saldatura : 300-230 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 : 35-300 A
Raffreddamento : Acqua
Numero di Giri : 1500 giri/min

Autonomia : 15.1 h
Consumo a 3/4 del carico : 3.3 L/h
Capacità Olio : 3.8 Lt
Alternatore : SINCRO, con spazzole
Numero di Poli : 4
Numero di Fasi : 3
Tensione Saldatura : 21 - 32 V
Potenza assorbita : 16.6 cv / 12.2 KW
Regolazione di tensione : Compound
Larghezza : 1500 mm
Lunghezza : 800 mm
Altezza : 1200 mm
Peso : 720 Kg

Cerchi una motosaldatrice con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma CGM o di altri brand specializzati

Attenzione l'immagine è puramente a titolo dimostrativo.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima monofase (KW)	2.8
Potenza massima monofase (KVA)	3.5
Potenza massima trifase (KW)	6.4
Potenza massima trifase (KVA)	8
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 230 V 3P CEE + 1 x 400 V 5P CEE
Motore	Lombardini LDW1603
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	594
Numero cilindri	3
Capacità olio (L)	3.8
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	4
Corrente di saldatura (A)	300-230 A al 35%/60%
Tensione di saldatura min/max (V)	21 - 32
Capacità serbatoio carburante (L)	50
Consumo (L/h)	3.3 al 75% del carico
Autonomia (h)	15.1

Pressione acustica	77 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	800
Larghezza (mm)	1500
Altezza (mm)	1200
Peso a secco (Kg)	720
Silenziato	No
Super silenziato	No
