



CGM 300SDET - MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO ELETTRICO

Reference: CGM 300SDET /

CGM 300SDET MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO ELETTRICO

CGM 300SDET è una motosaldatrice trifase dotata di motore Lombardini 12LD 477/2 alimentato a Diesel capace di erogare una potenza di 8,5KVA.

I CGM sono motosaldatrici allestiti con motori a benzina Honda o diesel Lombardini ad avviamento elettrico o a strappo. Montati su basamento fisso e funzionanti a 3000 giri/min, sono atti a saldare ed erogare 400V trifase e/o 230V monofase.

Le motosaldatrici CGM 300SDET da 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 300SDET

Tipo di fase : Trifase
Potenza massima trifase: 6.8 KW / 8.5 KVA
Potenza massima monofase: 3.2 KW / 4 KVA
Motore: Lombardini 12LD 477/2
Carburante: Diesel
Cilindri : 2
Cilindrata : 594 cm³
Potenza Max Motore : 17.3 HP
Corrente Max Saldatura : 300-240 A al 35%/60%
Serbatoio : 7 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 : 35-400 A
Raffreddamento : Aria
Numero di Giri : 3000 giri/min
Autonomia : 2.2 h
Consumo a 3/4 del carico : 3.2 L/h
Capacita' Olio : 2.5 Lt
Alternatore : SINCRO, con spazzole

Numero di Poli : 2
Numero di Fasi : 3
Tensione Saldatura : 21.5 - 28.8 V
Potenza assorbita : 11.5 cv / 8.5 KW
Regolazione di tensione : Compound
Larghezza : 1100 mm
Lunghezza : 650 mm
Altezza : 800 mm
Peso : 240 Kg

Scopri la nostra ampia gamma di motosaldatrici [cliccando qui!](#)

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Technical Sheet

Tipo fase	Trifase
Potenza massima monofase (KW)	3.2
Potenza massima monofase (KVA)	4
Potenza massima trifase (KW)	6.8
Potenza massima trifase (KVA)	8.5
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 12LD477/2
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	594
Numero cilindri	2
Capacità olio (L)	2.5
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	2
Corrente di saldatura (A)	300-240 A al 35%/60%
Tensione di saldatura min/max (V)	21.5 / 28.8
Capacità serbatoio carburante (L)	7
Consumo (L/h)	3.2 al 75% del carico
Autonomia (h)	2.2
Pressione acustica	77 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	650

Larghezza (mm)	1100
Altezza (mm)	800
Peso a secco (Kg)	240
Silenziato	No
Super silenziato	No
