



CGM 300SDET - MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO ELETTRICO

Product description:

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.

Product features:

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 (cm³): 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