



CGM 220SBET MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO ELETTRICO

Prezzo:

1.876,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 220SBET MOTOSALDATRICE

CGM 220SBET è una motosaldatrice trifase, leggera e versatile, dotata di un motore a benzina Honda GX270 in grado di erogare una output massima di 6.5KVA.

Il motosaldatore CGM 220SBET è dotato di motori a benzina Honda con avviamento a rinculo. Montati su una base fissa e funzionanti a 3000 giri/min, sono adatti per la saldatura e l'alimentazione trifase a 400V.

CARATTERISTICHE TECNICHE CGM 220SBET

Tipo di fase : Trifase

Output massima trifase: 5.2 KW / 6.5 KVA
Output massima monofase: 2.8 KW / 3.5 KVA

Motore: Briggs & Stratton 16

Carburante: Benzina

Cilindri: 2

Cilindrata: 389 cm3

Potenza Max Motore: 16 HP

Corrente Max Saldatura: 200-170 A al 35%/60%

Serbatoio: 8.5 Lt

Prese: 1 presa CEE 3 poli 230V, 1 presa CEE 5 poli 400V

Avviamento: Elettrico con batteria

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potenza Acustica: 70 dB(A) a 7 m

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz Fattore di potenza: 0.8

Corrente di saldatura : 40-220 A Numero di Giri : 3000 giri/min

Raffreddamento : Aria Autonomia : 2.2 h

Consumo a 3/4 del carico: 3.8 L/h

Capacita' Olio: 1.7 Lt

Alternatore: SINCRO, con spazzole

Numero di Poli : 2 Numero di Fasi : 3

Tensione Saldatura : 21.5 - 28.8 V Output assorbita : 11.5 cv / 8.5 KW Regolazione di tensione : Compound

Larghezza: 860 mm Lunghezza: 550 mm Altezza: 650 mm Peso: 130 Kg

Siete alla ricerca di una motosaldatrice con caratteristiche tecniche diverse? Qui potete trovare l'intera gamma di CGM o altre marche specializzate

Immagini e dati tecnici non sono vincolanti e possono essere soggetti a revisione da parte del fornitore.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima monofase (KW): 2.8 Potenza massima monofase (KVA): 3.5 Potenza massima trifase (KW): 5.2 Potenza massima trifase (KVA): 6.5

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 230V 3P CEE + 1 x 400V 5P CEE

Motore: Briggs&Stratton Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 389 Numero cilindri: 2



Capacità olio (L): 1.7 Raffreddamento: Aria Alternatore: Con spazzole

Numero poli: 2

Corrente di saldatura (A): 200 al 35% / 170 al 60% Tensione di saldatura min/max (V): 21.5 / 28.8

Capacità serbatoio carburante (L): 8.5 Consumo (L/h): 3.8 al 75% del carico

Autonomia (h): 2.2

Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 550 Larghezza (mm): 860 Altezza (mm): 650 Peso a secco (Kg): 130

Compound: Sì Silenziato: Sì

Super silenziato: No

