



# CGM 220SBT - MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO A STRAPPO



## Product description:

### CGM 220SBT - MOTOSALDATRICE TRIFASE AVVIAMENTO A STRAPPO

CGM 220SBT è una motosaldatrice monofase, leggera e versatile, dotata di un motore a benzina Briggs & Stratton 16 in grado di erogare una potenza massima di 6.5KVA.

La motosaldatrice CGM 220SBT è equipaggiata con motori a benzina Honda con avviamento a strappo. Montati su una base fissa e funzionanti a 3000 giri/min, sono adatti per la saldatura e l'alimentazione a 400V trifase.

A richiesta: unità carenate, incappucciate, silenziate e attrezzature speciali. Le motosaldatrici CGM 220SBT sono adatte ad un uso non continuativo in caso di emergenza, si consiglia di non utilizzarle per più di 6 ore continue e per più di 500 ore/anno.

### CARATTERISTICHE TECNICHE MOTOSALDATRICE CGM 220SBT

Tipo di fase : Trifase

Potenza massima trifase: 5.2 KW / 6.5 KVA

Potenza massima monofase: 2.8 KW / 3.5 KVA

Motore: Briggs & Stratton 16

Carburante: Benzina

Cilindri : 2

Cilindrata : 480 cm<sup>3</sup>

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: Manuale a Strappo

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 : SINCR0, con spazzole  
Numero di Poli : 2  
Numero di Fasi : 3  
Tensione Saldatura : 21.5 - 28.8 V  
Potenza assorbita : 12.5 cv / 9 KW  
Regolazione di tensione : Compound  
Larghezza : 860 mm  
Lunghezza : 550 mm  
Altezza : 650 mm  
Peso : 130 Kg

Cercate una saldatrice a motore con caratteristiche tecniche diverse? Qui potete trovare l'intera gamma di CGM o di altre marche specializzate

Le immagini e i 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: Manuale a strappo  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 480  
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

