



## CGM 170SBE - MOTOSALDATRICE AVVIAMENTO ELETTRICO

Reference: CGM 170SBE /

### CGM 170SBE - SALDATRICE TRIFASE CON PUNTO DI SALDATURA

CGM 170SBE è una motosaldatrice monofase, leggera e versatile, dotata di un motore a benzina Honda GX270 in grado di erogare una potenza massima di 3KVA.

Il motosaldatore CGM 170SBE 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.

Su richiesta: carenatura, incappucciati, unità silenziate e attrezzature speciali. Le saldatrici a motore CGM 170SBE sono adatte ad un uso non continuativo in caso di emergenza, si raccomanda di non utilizzarle per più di 6 ore continue e per più di 500 ore/anno.

#### Caratteristiche tecniche CGM 170SBE

Tipo di fase : Monofase  
Potenza massima monofase: 2.4 KW / 3 KVA  
Motore: Honda GX270  
Carburante: Benzina  
Cilindri : 1  
Cilindrata : 270 cm<sup>3</sup>  
Potenza Max Motore : 9 HP / 6.6  
Saldatura al 50%: 170  
Serbatoio : 6 Lt  
Prese : N.2 x 230V SCHUKO  
Avviamento: Elettrico con batteria  
Potenza Acustica : 70 dB(A) a 7 m  
Tensione : 230 V  
Frequenza : 50 Hz  
Fattore di potenza : 0.8  
Corrente di saldatura : 45-170 A  
Numero di Giri : 3000 giri/min  
Raffreddamento : Aria  
Autonomia : 3.8 h  
Consumo a 3/4 del carico : 1.6 L/h  
Capacità Olio : 1 Lt  
Alternatore : SINCRO, con spazzole  
Numero di Poli : 2

Numero di Fasi : 1  
Tensione Saldatura : 21.8 - 26.6 V  
Potenza assorbita : 9.5 cv / 7.5 KW  
Regolazione di tensione : Condensatore  
Larghezza : 740 mm  
Lunghezza : 450 mm  
Altezza : 500 mm  
Peso : 85 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.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.4
Potenza massima monofase (KVA)	3
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	Honda GX270
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	270
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	2
Corrente di saldatura (A)	170A al 50%
Tensione di saldatura min/max (V)	21.8 / 26.6 V
Capacità serbatoio carburante (L)	6
Consumo (L/h)	1.6 al 75% del carico
Autonomia (h)	3.8
Pressione acustica	70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	450
Larghezza (mm)	740
Altezza (mm)	500

---

Peso a secco (Kg)	85
Silenziato	Sì
Super silenziato	No

---