



CGM 220SBE - MOTOSALDATRICE AVVIAMENTO ELETTRICO

Reference: CGM 220SBE /

CGM 220SBE - SALDATRICE MONOFASE CON PUNTO DI SALDATURA

CGM 220SBE è una motosaldatrice monofase, leggera e versatile, dotata di un motore a benzina Honda GX270 in grado di erogare una potenza massima di 4KVA.

Il motosaldatore CGM 220SBE 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 220SBE

Tipo di fase : Monofase
Potenza massima monofase: 3.2 KW / 4 KVA
Motore: Honda GX390
Carburante: Benzina
Cilindri : 1
Cilindrata : 389 cm³
Potenza Max Motore : 13 HP
Corrente Max Saldatura : 200-170 A al 35%/60%
Serbatoio : 6.5 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 : 50-200 A
Numero di Giri : 3000 giri/min
Raffreddamento : Aria
Autonomia : 3.3 h
Consumo a 3/4 del carico : 2 L/h
Capacità Olio : 1.1 Lt
Alternatore : SINCR0, con spazzole
Numero di Poli : 2
Numero di Fasi : 1
Tensione Saldatura : 22 - 28 V
Potenza assorbita : 11.5 cv / 8.5 KW

Regolazione di tensione : Condensatore

Larghezza : 740 mm

Lunghezza : 450 mm

Altezza : 500 mm

Peso : 98 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)	3.2
Potenza massima monofase (KVA)	4
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	Honda GX390
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	389
Numero cilindri	1
Capacità olio (L)	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Con spazzole
Numero poli	2
Corrente di saldatura (A)	200 al 35% / 170 al 60%
Tensione di saldatura min/max (V)	22 / 28 V
Capacità serbatoio carburante (L)	6.5
Consumo (L/h)	2 al 75% del carico
Autonomia (h)	3.3
Pressione acustica	70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	450
Larghezza (mm)	740
Altezza (mm)	500
Peso a secco (Kg)	98
Silenziato	Sì

Super silenzioso

No