



CGM C3500

Reference: CGM C3500

Generatore CGM C3500 Monofase 3,5 KVA

Generatore CGM C3500 monofase da 3,5 KVA con motore Honda alimentato a benzina STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommini antivibranti.

Il Generatore CGM C3500 è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**.

Il generatore CGM C3500 è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,1 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di quasi 3 ore.

Questo generatore C3500 è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il generatore CGM C3500 fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il generatore C3500 a 3000 giri/minuto è adatto solo per uso di emergenza. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

Caratteristiche tecniche del generatore CGM C3500:

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima monofase: 3.4 KW
Potenza uso continuo monofase: 3.1 KW
Potenza massima monofase: 3.8 KVA
Potenza uso continuo monofase: 3.5 KVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: HONDA GX200
Normativa emissioni: Stage V
Giri motore: 3000 giri/min
Avviamento: Manuale
Sistema regolatore di tensione: AVR
Consumo: 1.1 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 3.1 Lt
Autonomia: 2.8 h al 75% del carico
Lunghezza: 625 mm
Larghezza: 390 mm
Altezza: 435 mm
Peso: 38 Kg

Scopri l'intera gamma riservata ai [generatori di corrente](#) della CGM o altre tra le migliori marche sfogliando il nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.4
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.1
Potenza massima monofase (KVA)	3.8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3.5
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V SCHUKO
Motore	HONDA GX200
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	196
Numero cilindri	1
Alternatore	Made in Italy
Numero poli	2
Capacità serbatoio carburante (L)	3.1
Consumo (L/h)	1.1
Autonomia (h)	2.8
Lunghezza (mm)	625
Larghezza (mm)	390
Altezza (mm)	435
Peso a secco (Kg)	38
Silenziato	No
Super silenziato	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Honda