



CGM C5000T

Prezzo:

1.395,00 € iva esclusa

Product description:

Gruppo elettrogeno CGM C5000T Trifase 5 KVA

Gruppo elettrogeno CGM C5000T mono/trifase da 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 gruppo elettrogeno CGM C5000T è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**.

Il gruppo elettrogeno CGM C5000T è dotato di avviamento manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,6 litri/ora al 75% del carico. Questo gruppo elettrogeno C5000T è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM C5000T fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C5000T 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 gruppo elettrogeno CGM C5000T:

Tipo di fase: Monofase/Trifase

Potenza massima monofase: 1.85 KVA / 1.6 KW

Potenza uso continuo monofase : 1.7 KVA / 1.3 KW

Potenza massima trifase: 5.5 KVA / 4.8 KW

Potenza uso continuo trifase: 5 KVA / 4 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: HONDA GX270

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Manuale

Sistema regolatore di tensione: AVR

Consumo: 1.6 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 5.3 Lt

Autonomia: 3.3 h al 75% del carico

Lunghezza: 780 mm

Larghezza: 510 mm

Altezza: 500 mm

Peso: 58 Kg

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 1.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 1.3

Potenza massima monofase (KVA): 1.8

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 1.7

Potenza massima trifase (KW): 4.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 4

Potenza massima trifase (KVA):

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 5

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore: HONDA GX270

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Manuale

Cilindrata (cm³): 270

Numero cilindri: 1

Alternatore: Made in Italy

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 5.3

Consumo (L/h): 1.6

Autonomia (h): 3.3

Lunghezza (mm): 780

Larghezza (mm): 510

Altezza (mm): 500

Peso a secco (Kg): 58

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda