



CGM CX5000TE

Reference: CGM CX5000TE

Gruppo elettrogeno CGM CX5000TE Trifase 5 KVA AVR

Gruppo elettrogeno CGM CX5000TE 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 robusta copertura antipioggia e gommini antivibranti. Il gruppo elettrogeno CGM CX5000TE è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il regolatore AVR permette di stabilizzare la tensione e non rovina i dispositivi sensibili collegati. Il gruppo elettrogeno CGM CX5000TE è dotato di avviamento elettrico ma anche 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 CX5000TE è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico. In versione con quadro di avviamento automatico con ATS opzionale.

Il gruppo elettrogeno CGM CX5000TE fa parte della serie DELUXE e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno CX5000TE 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 CGM CX5000TE:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase: 1.8 KVA / 1.6 KW

Potenza uso continuo monofase: 1.6 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: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: AVR

Consumo: 1.6 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 15 Lt

Autonomia: 9.4 h al 75% del carico

Lunghezza: 825 mm

Larghezza: 550 mm

Altezza: 530 mm

Peso: 78 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.

Technical Sheet

| | |
|---|---|
| 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) | 1.6 |
| 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 - 1 x 230V SCHUKO |
| Motore | HONDA GX270 |
| Normativa Emissioni | Stage 5 |
| Giri motore (giri/min) | 3000 |
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 270 |
| Numero cilindri | 1 |
| Alternatore | Made in Italy |
| Numero poli | 2 |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 15 |
| Consumo (L/h) | 1.6 |
| Autonomia (h) | 9.4 |
| Lunghezza (mm) | 825 |
| Larghezza (mm) | 550 |
| Altezza (mm) | 530 |
| Peso a secco (Kg) | 78 |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Silenziato | No |
| Super silenziato | No |
| Tipo di prodotto | Gruppo elettrogeno |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto |
| Regolatore di tensione | AVR |
| Marca Motore | Honda |
