



# Gruppo elettrogeno CGM C7000E

Prezzo:

1.987,50 € iva esclusa

#### **Product description:**

## Gruppo elettrogeno CGM C7000E Monofase 7 KVA

Gruppo elettrogeno CGM C7000E monofase da 7 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 C7000E è composto da un alternatore Made in Italy della Linz o della NSM, autoeccitato senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**.

Il gruppo elettrogeno CGM C7000E è dotato di avviamento elettrico con batteria 12 V o anche manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2 litri/ora al 75% del carico. Questo gruppo elettrogeno C7000E è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM C7000E fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C7000E 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 C7000E:

Tipo di fase: Monofase Potenza massima: 6.9 KW Potenza uso continuo: 6.3 KW Potenza massima: 7.7 KVA Potenza uso continuo: 7 KVA

Carburante: Benzina Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Motore: HONDA GX390 Giri motore: 3000 giri/min Avviamento: Elettrico Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Sistema regolatore di tensione: AVR Consumo: 2 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 6.1 Lt

Autonomia: 3 h al 75% del carico

Lunghezza: 780 mm Larghezza: 510 mm Altezza: 500 mm Peso: 82 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

Potenza massima monofase (KW): 6.9

Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.3

Potenza massima monofase (KVA): 7.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE

Motore: Honda GX390

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 389 Numero cilindri: 1

Alternatore: Made in Italy

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 6.1

Consumo (L/h): 2 Autonomia (h): 3 Lunghezza (mm): 780 Larghezza (mm): 510 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Altezza (mm): 500 Peso a secco (Kg): 82

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda

