



## CGM PR5000TE

**Prezzo:**

**2.175,00 € iva esclusa**

### Product description:

#### **CGM PR5000TE Gruppo elettrogeno Monofase/Trifase 5 KVA AVR**

CGM PR5000TE è un gruppo elettrogeno **monofase/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 generatore di corrente CGM PR5000TE 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 PR5000TE è dotato di **avviamento elettrico** con batteria da 12 V e con un **basso consumo di carburante**, infatti consuma solamente 1,6 litri/ora al 75% del carico. Questo generatore di corrente CGM PR5000TE è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM PR5000TE fa parte della nuova gamma PROFESSIONAL che è l'evoluzione della gamma a benzina DELUXE. Questo generatore di corrente, come tutti quelli della serie PROFESSIONAL, è **robusto e maneggevole**, studiato appositamente per i professionisti e canteri. Questi gruppi elettrogeni dispongono di quadro elettrico dedicato con protezione differenziale e carter protettivo maggiorato antirosighe. Il gruppo elettrogeno CGM PR5000TE a 3000 giri/minuto è **adatto solo per uso di emergenza**. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continue e per più di 500 ore l'anno.

#### **Il quadro elettrico è composto da:**

- N.1 230V Schuko + N.1 230V 16A 3P CEE + N.1 400V 16A 5P CEE
- Presa 12VDC
- Multimetro e contaore
- Interruttore magnetotermico e differenziale

#### **Caratteristiche tecniche del generatore di corrente CGM PR5000TE:**

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 5.5 KVA / 4.8 KW

Potenza continua trifase: 5 KVA / 4 KW

Potenza massima monofase: 1.8 KVA / 1.6 KW

Potenza continua monofase: 1.6 KVA / 1.3 KW

Carburante: Benzina  
Tensione: 230 V / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: HONDA GX270  
>Giri motore: 3000 giri/min  
Avviamento: Elettrico  
Capacità serbatoio: 15 Lt  
Consumo: 1.6 Lt/h al 75% del carico  
Autonomia: 9.4 h al 75% del carico  
Lunghezza: 825 mm  
Larghezza: 550 mm  
Altezza: 530 mm  
Peso: 80 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): 1.6  
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<sup>3</sup>): 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): 80

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda