



# CGM C13000E

**Prezzo:**

**2.737,50 € iva esclusa**

## Product description:

### Gruppo elettrogeno CGM C13000E Monofase 12 KVA

Gruppo elettrogeno CGM C13000E monofase da 12 KVA con motore Briggs & Stratton 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 C13000E 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 C13000E è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V ma anche manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4,3 litri/ora al 75% del carico con un'autonomia fino a 2 ore. Questo gruppo elettrogeno C13000E è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico. Disponibile anche in versione con avviamento elettrico e con quadro di avviamento automatico con ATS.

Il gruppo elettrogeno CGM C13000E fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C13000E 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 C13000E:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima: 11.8 KW

Potenza uso continuo: 10.8 KW

Potenza massima: 13.2 KVA

Potenza uso continuo: 12 KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: BRIGGS & STRATTON 18HP

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: AVR  
Consumo: 4.3 Lt/h al 75% del carico  
Capacità serbatoio: 8.5 Lt  
Autonomia: 2 h al 75% del carico  
Lunghezza: 910 mm  
Larghezza: 580 mm  
Altezza: 640 mm  
Peso: 125 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):  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 10.8  
Potenza massima monofase (KVA): 13.2  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 12  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese:  
Motore: Briggs&Stratton  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 570  
Numero cilindri: 2  
Alternatore: Made in Italy  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L):  
Consumo (L/h): 4.3  
Autonomia (h): 2  
Lunghezza (mm): 910  
Larghezza (mm): 580

Altezza (mm): 640

Peso a secco (Kg):

Silenzioso: No

Super silenzioso: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Briggs&Stratton