



## CGM C11000E



Product price:

**2.737,50 € tax excluded**

### Product description:

Gruppo elettrogeno CGM C11000E Monofase 10 KVA

Gruppo elettrogeno CGM C11000E monofase da 10 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 C11000E 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 C11000E 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 3.8 litri/ora al 75% del carico. Questo gruppo elettrogeno C11000E è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM C11000E fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C11000E 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 C11000E:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima monofase: 9.9 KW

Potenza uso continuo monofase: 9 KW

Potenza massima monofase: 11 KVA

Potenza uso continuo monofase: 10 KVA

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz





Motore: BRIGGS & STRATTON 16HP  
Giri motore: 3000 giri/min  
Avviamento: Elettrico  
Sistema regolatore di tensione: AVR  
Consumo: 3.8 Lt/h al 75% del carico  
Capacità serbatoio: 8.5 Lt  
Autonomia: 2.2 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): 9.9  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 9  
Potenza massima monofase (KVA): 11  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 10  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Configurazione prese: 1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE  
Motore: Briggs&Stratton  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 480  
Numero cilindri: 2  
Alternatore: Made in Italy  
Numero poli: 2  
Capacità serbatoio carburante (L): 8.5  
Consumo (L/h): 3.8  
Autonomia (h): 2.2  
Lunghezza (mm): 910  
Larghezza (mm): 580  
Altezza (mm): 640  
Peso a secco (Kg): 125





Silenziato: No  
Super silenziato: No  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Briggs&Stratton

