



CGM C11000E

Prezzo:

2.610,00 € iva esclusa

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:
Motore: Briggs&Stratton
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 480
Numero cilindri: 2
Alternatore: Made in Italy
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L):
Consumo (L/h): 3.8
Autonomia (h): 2.2
Lunghezza (mm): 910
Larghezza (mm): 580
Altezza (mm): 640
Peso a secco (Kg):
Silenziato: No
Super silenziato: No
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Briggs&Stratton