



Gruppo elettrogeno CGM C11000TE

Prezzo:

2.677,50 € iva esclusa

Product description:

Gruppo elettrogeno CGM C11000TE Trifase 10 KVA

Gruppo elettrogeno CGM C11000TE trifase 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 C11000TE 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 C11000TE è dotato di avviamento elettrico con batteria a 12 V ma anche manuale a strappo con autoavvolgente e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3 ore di funzionamento. Questo gruppo elettrogeno C11000TE è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM C11000TE fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C11000TE 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 C11000TE:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase: 3.6 KVA / 3 KW

Potenza uso continuo monofase: 3.3 KVA / 2.6 KW

Potenza massima trifase: 11 KVA / 8.8 KW Potenza uso continuo trifase: 10 KVA / 8 KW

Carburante: Benzina Tensione: 230 / 400 V Frequenza: 50 Hz Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

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 / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 2.6

Potenza massima monofase (KVA): 3.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.3

Potenza massima trifase (KW): 8.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 8

Potenza massima trifase (KVA): 11

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 10

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

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): 8.5

Consumo (L/h): 3.8 Autonomia (h): 2.2 Lunghezza (mm): 910 Larghezza (mm): 580 Altezza (mm): 64

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

