



CGM C13000HTE GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE 12KVA

Prezzo:

2.977,50 € iva esclusa

Product description:

Gruppo elettrogeno CGM C13000HTE Trifase 12KVA

Gruppo elettrogeno CGM C13000HTE trifase da 12KVA con motore HONDA GX630 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 C13000HTE è composto da un alternatore Made in Italy della Linz, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**.

Il gruppo elettrogeno CGM C13000HTE 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 4,8 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 3 ore di funzionamento. Questo gruppo elettrogeno C13000HTE è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico. Con quadro di avviamento automatico con ATS opzionabile.

Il gruppo elettrogeno CGM C13000HTE fa parte della serie CLASSIC e si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc. Il gruppo elettrogeno C13000HTE 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 C13000HTE:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase: 4.4 KVA / 3.5KW Potenza uso continuo monofase: 4 KVA / 3.2 KW Potenza massima trifase: 13.2 KVA / 10.5 KW Potenza uso continuo trifase: 12 KVA / 9.6 KW

Carburante: Benzina

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione: 230 / 400 V Frequenza: 50 Hz

Motore: HONDA GX630 Giri motore: 3000 giri/min Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: AVR Consumo: 4.8 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 15 Lt

Autonomia: 3.1 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): 3.5

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.2

Potenza massima monofase (KVA): 4.4

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4

Potenza massima trifase (KW): 10.5

Potenza uso continuativo trifase (KW): 9.6

Potenza massima trifase (KVA): 13.2

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12

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

Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE

Motore: Honda GX630

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico



Cilindrata (cm³): 688 Numero cilindri: 2

Alternatore: Made in Italy

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 15

Consumo (L/h): 4.8 Autonomia (h): 3.1 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: Honda

