



CGM D22000T

Product price:

6.975,00 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno CGM D22000T Trifase 20 KVA

Gruppo elettrogeno CGM D22000T trifase da 20 KVA con motore Kohler alimentato a diesel STAGE V a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommmini antivibranti. Il gruppo elettrogeno CGM D22000T 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 D22000T è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 15 ore di funzionamento. Questo gruppo elettrogeno D22000T è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso hobbistico.

Il gruppo elettrogeno CGM D22000T fa parte della serie CLASSIC DIESEL e sono caratterizzati da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina. Il gruppo elettrogeno D22000T 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 D22000T:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase: 7.3 KVA / 5.8 KW

Potenza uso continuo monofase: 6.6 KVA / 5.3 KW

Potenza massima trifase: 22 KVA / 17.6 KW

Potenza uso continuo trifase: 20 KVA / 16 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KD625

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico





Sistema regolatore di tensione: AVR
Consumo: 4.2 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 50 Lt
Autonomia: 11.9 h al 75% del carico
Lunghezza: 1100 mm
Larghezza: 700 mm
Altezza: 800 mm
Peso: 245 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): 5.8
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5.3
Potenza massima monofase (KVA): 7.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.6
Potenza massima trifase (KW): 17.6
Potenza uso continuativo trifase (KW): 16
Potenza massima trifase (KVA): 22
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 20
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P CEE
Motore: Kohler KD625
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1248
Numero cilindri: 2
Alternatore: Made in Italy
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 50
Consumo (L/h): 3.2
Autonomia (h): 15.6





Lunghezza (mm): 1100

Larghezza (mm): 700

Altezza (mm): 800

Peso a secco (Kg): 245

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler

