



CGM 450F-C450 CON QUADRO MANUALE

Prezzo:

53.332,50 € iva esclusa

Product description:

CGM 450F-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 450KVA supersilenzioso con quadro manuale

CGM 450F-C450 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 450KVA con motore FPT alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il CGM 450F-C450 **supersilenzioso**.

Il gruppo elettrogeno CGM 450F-C450 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 450F-C450 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 71 litri/ora al 75% del carico. Per una maggiore comodità di utilizzo il serbatoio è incorporato nel basamento.

Questo gruppo elettrogeno è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il gruppo elettrogeno CGM 450F-C450 fa parte della gamma Industrial ed è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno CGM 450F-C450:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 396 KW / 495 KVA

Potenza uso continuo trifase: 360 KW / 450 KVA

Potenza massima monofase: 132 KW / 165 KVA

Potenza uso continuo monofase: 120 KW / 150 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT CURSOR13 TE6W

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 71 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4300 mm

Larghezza: 1750 mm

Altezza: 2350 mm

Peso: 4500 Kg

Supersilenzioso

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 450F-C450 allora puoi consultare l'intera gamma di [generatore](#) della CGM o altri genere di prodotti sul 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): 132

Potenza uso continuativo monofase (KW): 120

Potenza massima monofase (KVA): 165

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 150

Potenza massima trifase (KW): 396

Potenza uso continuativo trifase (KW): 360

Potenza massima trifase (KVA):

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 450

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT CURSOR13 TE6W

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³):

Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 135 x 150

Capacità serbatoio carburante (L): 400

Consumo (L/h): 71

Autonomia (h): 5.6

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm):

Larghezza (mm): 1750

Altezza (mm): 2350

Peso a secco (Kg): 4500

AVR: Sì

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: FPT Iveco