



CGM 50F-C50 CON QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

11.265,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 50F-C50 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 50KVA supersilenzioso con quadro automatico

CGM 50F-C50 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 50KVA 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 50F-C50 **supersilenzioso**.

Il gruppo elettrogeno CGM 50F-C50 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 50F-C50 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 9,3 litri/ora al 75% del carico. Oltre a questo dispone di quadro con centralina automatica e morsettiera per l'avvio in automatico.

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

Il gruppo elettrogeno CGM 50F-C50 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 50F-C50:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 44 KW / 55 KVA

Potenza uso continuo trifase: 40 KW / 50 KVA

Potenza massima monofase: 14.67 KW / 18.33 KVA

Potenza uso continuo monofase: 13.33 KW / 16.67 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N45AM2

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Consumo: 9.3 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 2000 mm

Larghezza: 850 mm

Altezza: 1275 mm

Peso: 1000 Kg

Supersilenzioso

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 50F-C50 allora puoi consultare l'intera gamma di [generatore](#) della CGM o altri generi 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): 14.67

Potenza uso continuativo monofase (KW): 13.3

Potenza massima monofase (KVA): 18.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 16.67

Potenza massima trifase (KW): 44

Potenza uso continuativo trifase (KW):

Potenza massima trifase (KVA): 55

Potenza uso continuativo trifase (KVA):

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT (IVECO) NEFN45AM2

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 4500

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 104 x 132

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 9.3

Autonomia (h): 10.8

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2000

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1275

Peso a secco (Kg): 1000

AVR: Sì

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: FPT Iveco