

CGM 450F-C450 CON QUADRO MANUALE



Reference: CGM 450F-C450 MANUALE

CGM 450F-C450 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 450KVA supersilenziato 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 **supersilenziato**.

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

Supersilenziato

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.

Technical Sheet

| | |
|---|--------------------|
| 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 (cm ³) | |
| 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 |
| Silenziato | Sì |
| Super silenziato | Sì |
| Tipo di prodotto | Gruppo elettrogeno |
| Quadro di commutazione ATS | No ATS |
| Regolatore di tensione | AVR |
| Marca Motore | FPT Iveco |