



CGM 45F-B50 CON QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

10.600,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 45F-B50 Gruppo elettrogeno monofase/trifase 45KVA con quadro automatico

CGM 45F-B50 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase da 45KVA con motore FPT alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo gruppo elettrogeno CGM 45F-B50 è in versione aperta comodo da movimentare e da trasportare, nonostante il suo peso, grazie alla base con piedi inforcabili.

Il gruppo elettrogeno CGM 45F-B50 è composto da un alternatore Stamford, Mecc Alte o Marelli Motori, autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il gruppo elettrogeno CGM 45F-B50 è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 8,8 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 45F-B50 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 45F-B50:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase: 40 KW / 50 KVA Potenza uso continuo trifase: 36 KW / 45 KVA

Potenza massima monofase: 13.33 KW / 16.67 KVA Potenza uso continuo monofase: 12 KW / 15 KVA

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT NEF N45AM1A Giri motore: 1500 giri/min Avviamento: Elettrico Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Consumo: 8.8 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 1650 mm Larghezza: 850 mm Altezza: 1600 mm

Peso: 780 Kg

AVR

Se stai cercando un prodotto come il CGM 45F-B50 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): 13.3 Potenza uso continuativo monofase (KW): 12 Potenza massima monofase (KVA): 16.6 Potenza uso continuativo monofase (KVA): 15

Potenza massima trifase (KW): 40

Potenza uso continuativo trifase (KW): 36

Potenza massima trifase (KVA): 50

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 45

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

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT NEF N45AM1A Normativa Emissioni : Stage 2 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): 8.8 Autonomia (h): 11.4



Lunghezza (mm): 1650 Larghezza (mm): 850 Altezza (mm): 1600 Peso a secco (Kg): 780

AVR: Sì

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR Marca Motore: FPT Iveco

