



CGM 18B Gruppo Elettrogeno Trifase 400v 19,8KVA

Prezzo:

16.400,00 € iva esclusa

Product description:

CGM 18B Gruppo Elettrogeno Trifase 400v 19,8KVA

Il CGM 18B GRUPPO ELETTROGENO 19,8KVA è un generatore potente e affidabile, progettato per fornire energia elettrica trifase in modo efficiente e continuativo.

Ideale per applicazioni industriali, commerciali e di emergenza,

questo gruppo elettrogeno offre prestazioni elevate e una costruzione robusta per garantire un funzionamento duraturo.

Caratteristiche Principali:

Potenza Elevata: Con una potenza di 19,8 kVA, questo gruppo elettrogeno è in grado di alimentare un'ampia gamma di apparecchiature elettriche trifase.

Motore Affidabile: Equipaggiato con un motore BAUDOUIN 4M06G20/5, noto per la sua robustezza e affidabilità.

Prestazioni Ottimali: Il regolatore di giri elettronico e la classe di performance G2 garantiscono una tensione stabile e precisa.

Bassa Rumorosità: Con un livello di rumore di 69 dB(A) a 7 metri, questo gruppo elettrogeno è adatto anche per ambienti sensibili al rumore.

Costruzione Robusta: Dimensioni generose e un peso di 745 kg testimoniano la solidità della costruzione, pensata per durare nel tempo.

Alternatore di Qualità: L'alternatore STAMFORD, MECC ALTE o LINZ ELECTRIC assicura un'erogazione di corrente affidabile e costante.

Caratteristiche tecniche:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KVA): 19.8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: Baudouin 4M06G20/5

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 2300

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: STAMFORD – MECC ALTE – LINZ ELECTRIC

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 4.8 al 100%

Autonomia (h): 27

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1800

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1275

Peso a secco (Kg): 745

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Alesaggio per corsa (mm): 89 x 92

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Baudouin

Normativa Emissioni: Non Emissionato

Se stai cercando un altro prodotto come questo gruppo CGM allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KVA): 19.8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: Baudouin 4M06G20/5

Normativa Emissioni : NON EMISSIONATO

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 2300

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: STAMFORD – MECC ALTE – LINZ ELECTRIC

Alesaggio per corsa (mm): 89 x 92

Capacità serbatoio carburante (L): 100

Consumo (L/h): 4.8 al 100% del carico

Autonomia (h): 27

Pressione acustica: 69 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1800

Larghezza (mm): 850

Altezza (mm): 1275

Peso a secco (Kg): 745

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: BAUDOUIN