



CGM 100GPL GAS GPL - COFANATO CON CENTRALINA AUTOMATICA

Product description:

Questa serie di gruppi elettrogeni è allestita con motori a GPL. Essa nasce per rispondere alle sempre più esigenti richieste di basso costo di esercizio e protezione per l'ambiente. Scegliere questa tipologia di gruppi elettrogeni porta a possedere una macchina i cui consumi sono notevolmente ridotti rispetto ad un normale gruppo con motore diesel e ad abbattere gli scarichi nocivi in atmosfera. Un altro vantaggio riguarda la bassa rumorosità e la mancanza di serbatoio del carburante, poiché il gruppo può direttamente allacciarsi alla rete pubblica. Praticità d'uso e un'elevata affidabilità completano le caratteristiche positive proprie di un gruppo elettrogeno di questo tipo. A richiesta si possono allestire gruppi con: quadri automatici, carrelli traino lento o veloce, cofani di protezione, cofani insonorizzati, allestimenti speciali.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW): 88
Potenza uso continuativo trifase (KW): 80
Potenza massima trifase (KVA): 110
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 100
Carburante: GPL
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: General Motors RMG 9000
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 8850

Numero cilindri: 8

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Marelli, senza spazzole

Numero poli: 4

Alesaggio per corsa (mm): 114.3 x 107.95

Consumo (L/h): 44.7 al 100% del carico

Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2600

Larghezza (mm): 1100

Altezza (mm): 2000

Peso a secco (Kg): 1650

Silenziatore: Sì

Super silenziatore: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: General Motors