



GENMAC QUEEN-GAS G105GS LPG TRIFASE 105 KVA - ALTERNATORE Mecc Alte

Product description:

GENMAC QUEEN-GAS G105GS-GPL

Il GENMAC QUEEN-GAS G105GS-LPG è un gruppo elettrogeno monofase/trifase a GPL da 105 KVA supersilenziato con alternatore Mecc Alte e regolatore di tensione AVR.

Grazie all'alimentazione con carburante GPL, il GENMAC QUEEN-GAS G105GS riesce a consumare solamente 44.3 Lt/h a pieno carico ed ha un basso impatto ambientale, il che lo rende tra i migliori nella sua categoria.

La lunga durata e l'affidabilità del GENMAC QUEEN-GAS G105GS-GPL è dovuta grazie ad una speciale procedura di controllo durante i vari stadi della produzione.

Il GENMAC QUEEN-GAS G105GS-GPL è adatto per applicazioni in diversi contesti come: ospedali, industrie, centri commerciali, hotel, aeroporti, banche, università, stadi, uffici, ecc

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 92

Potenza uso continuativo trifase (KW): 84

Potenza massima trifase (KVA): 116

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 105

Carburante: GPL

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: General Motors RMG8800-D51-01





Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 8800
Numero cilindri: 8
Capacità olio (L): 7.57
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Mecc Alte ECP34-2S/4A, autoeccitato
Consumo GPL (L/h): 44.3
Larghezza (mm): 1056
Altezza (mm): 1900
Peso a secco (Kg): 1500
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: General Motors

