



# GENMAC QUEEN-GAS G60GS-LPG GRUPPO ELETTOGENO TRIFASE 61 KVA GAS GPL - ALTERNATORE MECC ALTE

## Product description:

### GENMAC QUEEN-GAS G60GS-LPG

Il GENMAC QUEEN-GAS G60GS-LPG è un gruppo elettrogeno monofase/trifase a GPL da 61 KVA supersilenziato con alternatore Mecc Alte e regolatore di tensione AVR.

Grazie all'alimentazione con carburante Gas GPL, il GENMAC QUEEN-GAS G60GS-LPG riesce a consumare solamente 26.3 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 G60GS-LPG è dovuta grazie ad una speciale procedura di controllo durante i vari stadi della produzione.

Il GENMAC QUEEN-GAS G60GS-LPG 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): 54

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48

Potenza massima trifase (KVA): 67

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 61

Carburante: GPL





Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: Morsettiera  
Motore: General Motors RMG5700-D51-01  
Normativa Emissioni : Uso Stazionario  
Giri motore (giri/min): 1500  
Regolatore di giri: Elettronico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 5700  
Numero cilindri: 8  
Capacità olio (L): 4.7  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Mecc Alte ECP32-2M/4B, autoeccitato  
Numero poli: 4  
Consumo GPL (L/h): 26.3  
Larghezza (mm): 1056  
Altezza (mm): 1900  
Peso a secco (Kg): 1359  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: General Motors

