



# GENSET MG 5000 I-HE GENERATORE MONOFASE 5 KVA

Prezzo:

1.037,00 € iva esclusa

# **Product description:**

# **GENSET MG 5000 I-HE GENERATORE MONOFASE 5 KVA**

Il generatore GENSET MG 5000 I-HE monofase è dotato di un motore alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 5 KVA con regolatore di tensione AVR opzionale.

Il generatore monofase GENSET MG 5000 I-HE fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto.

GENSET MG 5000 I-HE ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio in metallo di grandi dimensioni con indicatore di riempimento. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Honda OHV che permette di erogare una potenza massima di 5 KVA.

#### **AVR OPZIONALE**

Lo scopo del' AVR, in un generatore di corrente, è quello di mantenere stabile l' uscita. E se il suo funzionamento è molto semplice quando vengono alimentati carichi resistivi, più complesso è il discorso in caso di carichi prevalentemente induttivi: la corrente sfasata in ritardo contrasta il campo magnetico induttore, provocando un calo di tensione ai morsetti d'uscita dell'alternatore; per compensare il fenomeno, l'AVR interviene automaticamente aumentando la corrente di eccitazione, fino a quando l'uscita torna al valore nominale. Se il carico è invece capacitivo, la corrente fa da magnetizzante per l'induttore causando un aumento della tensione in uscita, e l'AVR interviene riducendo la corrente di eccitazione

## CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 5000 I-HE

Tipo di fase: Monofase

Potenza Massima Monofase: 5 KVA

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potenza Massima Monofase: 4 KW

Tensione VAC: 230 V Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Manuale con auto avvolgente

Motore: Honda GX 270 OHV Normativa emissioni: Stage V Giri al minuto RPM: 3000 Alimentazione: Benzina Capacità serbatoio: 5.3 I

Consumo @ 75 % del carico: 2.2 l/h Autonomia @ 50 % del carico: 2.4 h Pressione acustica: 95 dB(A) @ 7m

Lunghezza: 770 mm Larghezza: 480 mm Altezza: 625 mm Peso netto: 60 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di generatori GENSET o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 4 Potenza massima monofase (KVA): 5

Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 Schuko

Motore: Honda GX270, 4 tempi, OHV

Normativa Emissioni : Stage 5 Giri motore (giri/min): 3000 Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: Manuale Cilindrata (cm³): 270 Numero cilindri: 1 Raffreddamento: Aria Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 5.3

Consumo (L/h): 2.2 Autonomia (h): 2.41



Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 71 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 770 Larghezza (mm): 480 Altezza (mm): 625 Peso a secco (Kg): 60

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR (opzionale)

Marca Motore: Honda

