



GENSET MG 8000 BS/HA GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 7 KVA AVR

Prezzo:

3.156,00 € iva esclusa

Product description:

GENSET MG 8000 BS/HA GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE 7 KVA AVR

GENSET MG 8000 BS/HA Gruppo elettrogeno monofase con motore Honda GX 390 OHV STAGE V alimentato a benzina, capace di erogare una potenza massima di 7 KVA completo di regolatore di tensione AVR.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 8000 BS/HA è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che abbassa le emissioni acustiche e lo rende supersilenzioso.

Il GENSET MG 8000 BS/HA è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 3.3 litri/ora al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 8000 BS/HA fa parte della serie silenziata e sono caratterizzati da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina e dotato di cabina insonorizzata adatta per installazione ed utilizzo all'aperto, e serbatoio maggiorato. Il gruppo elettrogeno GENSET MG 8000 BS/HA a 3000 giri/minuto è adatto solo per uso di emergenza. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENSET MG 8000 BS/HA

Tipo di fase: Monofase

Potenza Massima Monofase: 7 KVA / 5.6 KW

Tensione VAC: 230 / 400 V

Frequenza (Hz): 50

Quadro avviamento: Manuale con auto avvolgente

Motore: Honda GX 390 OHV

Normativa emissioni: STAGE V

Giri al minuto RPM: 3000

Alimentazione: Benzina
Capacità serbatoio: 10.5 l
Consumo @ 75 % del carico: 3.3 l/h
Autonomia @ 75 % del carico: 3.18 h
Pressione acustica: 86 dB(A)
Lunghezza: 1059 mm
Larghezza: 670 mm
Altezza: 740 mm
Peso netto: 138 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma GENSET o di altri brand specializzati

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 5.6
Potenza massima monofase (KVA): 7
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 16A CEE - 1 x 230V 32A CEE
Motore: Honda GX390, 4 tempi, OHV
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 390
Numero cilindri: 1
Raffreddamento: Aria
Alternatore: Sincrono
Grado di protezione: IP23
Classe di isolamento motore: H
Capacità serbatoio carburante (L): 10.5
Consumo (L/h): 3.3
Autonomia (h): 3.18
Pressione acustica: 86 dB(A)
Pressione acustica: 61 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1059
Larghezza (mm): 670
Altezza (mm): 740

Peso a secco (Kg): 138

Silenzioso: Sì

Super silenzioso: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Honda

