



# MOSA GE S-5000 HBM GENERATORE MONOFASE 5KVA STAGEV

**Product price:**

**2.850,00 € tax excluded**

## **Product description:**

MOSA GE S-5000 HBM GENERATORE MONOFASE 5KVA STAGE V

Il generatore MOSA GE S-5000 HBM monofase, è dotato di motore Honda GX 270 StageV alimentato a benzina, ed è completo di regolatore di tensione a Condensatore (AVR Opzionale).

Il generatore MOSA GE S-5000 HBM ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1.6 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 12.5 ore di funzionamento.

Il pannello frontale del generatore è così configurato:

- Rubinetto carburante
- Indicatore livello carburante
- Strumento digitale multifunzione: Voltmetro - Frequenzimetro- Conta ore totali - Conta ore parziale (resettabile)
- Interruttore magnetotermico
- Morsetto di terra (PE)
- Boccole d'uscita 12 Vdc (carica-batteria)
- Fusibile di protezione uscita 12Vdc

## **NORMATIVA EMISSIONI STAGEV**

Il gruppo elettrogeno è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA GE S-5000 HBM**





Tipo di fase: Monofase  
Potenza Continua Monofase: 4 KVA / 3.6 KW  
Potenza Massima Monofase: 5 KVA / 4.4 KW  
Tensione VAC: 230 V  
Frequenza (Hz): 50  
Regolatore di tensione: Condensatore (AVR Opzionale)  
Quadro avviamento: A strappo autoavvolgente  
Motore: HONDA iGX270  
Normativa emissioni: Stage V  
Giri al minuto RPM: 3000  
Alimentazione: Benzina  
Capacità serbatoio: 20 l  
Consumo @ 75 % del carico: 1.6 l/h  
Autonomia @ 75 % del carico: 12.5 h  
Pressione acustica: 70 dB(A) @ 7m  
Lunghezza: 770 mm  
Larghezza: 520 mm  
Altezza: 650 mm  
Peso netto: 76 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori MOSA o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 4.4  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.6  
Potenza massima monofase (KVA): 4.9  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 4  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Motore: Honda GX270, 4 tempi, OHV  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Accensione: Autoavvolgente  
Avviamento: A strappo  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 270  
Numero cilindri: 1





Capacità olio (L): 1.1  
Raffreddamento: Aria  
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole  
Alesaggio per corsa (mm): 77 x 58  
Capacità serbatoio carburante (L): 20  
Consumo (L/h): 1.6 al 75% del carico  
Autonomia (h): 12.5 al 75% del carico  
Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 770  
Larghezza (mm): 520  
Altezza (mm): 650  
Peso a secco (Kg): 76  
Quadro di commutazione ATS: No  
Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)

