



# MOSA GE S8000 BBTL

## Gruppo Elettrogeno StageV AVR 400/230V



**Product price:**

**1.566,00 € tax excluded**

### **Product description:**

MOSA GE S8000 BBTL Gruppo Elettrogeno StageV AVR 400/230V

Il MOSA GE S8000 BBTL è un potente generatore elettrico progettato per fornire energia affidabile in diverse situazioni, dal cantiere all'emergenza. Questo modello, conforme alla normativa Stage V sulle emissioni, garantisce prestazioni elevate e un basso impatto ambientale.

### *Caratteristiche principali MOSA GE S8000 BBTL:*

**Energia versatile:** Offre una potenza trifase continua di 5.6 kW (7 kVA) a 400V e una monofase di 3.5 kW (230V), ideale per alimentare una vasta gamma di strumenti ed elettrodomestici.

**MOSA GE S8000 BBTL motore potente e affidabile:** Il motore Briggs & Stratton XR2100 a 3000 giri/min, abbinato al sistema AVR (Automatic Voltage Regulator), assicura una tensione stabile e protegge i dispositivi collegati.

**Mosa Autonomia prolungata:** Grazie al serbatoio da 20 litri, il generatore garantisce un'autonomia di 8.5 ore al 75% del carico, rendendolo perfetto per lunghe sessioni di lavoro.

**MOSA GE S8000 BBTL silenzioso e portatile:** Il livello di rumorosità contenuto (99 dB(A) a 7 metri) e il peso di soli 93 kg lo rendono ideale per un utilizzo in ambienti residenziali o in spazi ristretti.

**MOSA GE S8000 BBTL sicurezza e praticità:** Dotato di arresto motore per basso livello olio, interruttore magnetotermico, contaore e voltmetro, il generatore è facile da utilizzare e sicuro.

**MOSA GE S8000 BBTL con conformità normativa:** Risponde ai più recenti standard europei sulle emissioni (Stage V) e sulla sicurezza.





### **Caratteristiche Tecniche MOSA GE S8000 BBTL:**

Potenza trifase Stand-by: 8 kVA (6.4 kW) / 400V/ 11.5A  
Potenza trifase PRP: 7 kVA (5.6 kW) / 400V/ 10.1A  
Potenza monofase PRP: 3.5 kVA / kW / 230V / 15.2A  
Frequenza: 50 Hz  
Capacità serbatoio: 20 lt.  
Autonomia (75% di PRP): 8.5 h  
Pressione acustica LwA (pressione LpA): 99 dB(A) (74 dB(A) @ 7 m)  
Peso a secco: 93 kg  
Lunghezza: 770mm  
Larghezza: 520 mm  
Altezza: 630 mm  
Motore: B&S - XR2100  
Giri motore: 3000 giri/min  
Regolatore giri: Meccanico  
Grado di protezione: IP 23  
Stage V

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE S8000 BBTL allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.  
Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### **Product features:**

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.5  
Potenza massima trifase (KW): 6.4  
Potenza uso continuativo trifase (KW): 5.6  
Potenza massima trifase (KVA): 8  
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 7  
Carburante: Benzina  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Configurazione prese: 1x400V 16A CEE - 1x230V 16A CEE  
Motore: Briggs&Stratton XR2100, 4 tempi, OHV  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 420  
Numero cilindri: 1





Capacità olio (L): 1.1

Raffreddamento: Aria

Alternatore: SINCRONO, TRIFASE, AUTOECCITATO, AUTOREGOLATO

Alesaggio per corsa (mm): 90 x 66

Capacità serbatoio carburante (L): 20

Consumo (L/h): 2.7 al 75% del carico

Autonomia (h): 8.5 al 75% del carico

Pressione acustica: 99 dB(A) (74 dB(A) @ 7m)

Lunghezza (mm): 770

Larghezza (mm): 520

Altezza (mm): 630

Peso a secco (Kg): 93

Silenziato: Sì

Regolatore di tensione: AVR

