



# MOSA GE S-7000 BBM AVVIAMENTO ELETTRICO

Prezzo:

1.700,00 € iva esclusa

## **Product description:**

Gruppo elettrogeno monofase a benzina con motore Briggs&Stratton da 5 KW con avviamento elettrico.

### Caratteristiche:

- Avviamento elettrico
- Arresto motore per basso livello olio
- Interruttore magnetotermico
- Indicatore livello carburante
- Barella protettiva e parzialmente cofanata
- Silenziato
- Portatile
- Conforme alle direttive CE di sicurezza
- Versione AVR a richiesta

L'immagine è puramente indicativa.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 5 Potenza massima monofase (KVA): 6.7

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 5.5

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

Configurazione prese: 1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T



### **SCHUKO**

Motore: Briggs&Stratton XR2100, 4 tempi, OHV

Giri motore (giri/min): 3000 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 420 Numero cilindri: 1 Capacità olio (L): 1.1 Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Alesaggio per corsa (mm): 90 x 66 Capacità serbatoio carburante (L): 20 Consumo (L/h): 2.7 al 75% del carico Autonomia (h): 10.5 al 75% del carico

Potenza acustica: 99 dB(A)

Pressione acustica: 74 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 770 Larghezza (mm): 520 Altezza (mm): 650 Peso a secco (Kg): 104

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: No Marca Motore: Briggs&Stratton

