



## Benzin Stromerzeuger GE S-7000 HBM von MOSA

### SERIE S-LINE 230 VOLT – Benzin SCHNELLÄUFER

Der Benzin Stromerzeuger GE S-7000 HBM ist ein einphasiger Generator mit einem Honda-Benzinmotor, der eine Leistung von 6,5 kW liefern kann.

Das Gerät von MOSA ist mit einem manuellen Reversierstarter und Elektrostarter ausgestattet.

Der GE S-7000 HBM ist aufgrund seiner kompakten Größe, seines Gewichts von 98 kg sowie des praktischen Handfahrgestell CM8 (optional) bequem zu manövrieren und zu transportieren.

Außerdem besitzt das Stromaggregat eine Verkleidung zur Reduzierung der Geräuschemissionen.

Das Stromaggregat MOSA GE S-7000 HBM mit 20-Liter-Tank hat einen Kraftstoffverbrauch von 2,4 Liter/Stunde bei 75 % Last für bis zu 8,3 Stunden Autonomie.

#### Ausstattung Stromerzeuger GE S-7000 HBM

- Ausgänge: 1x 230V 32A 2P + E CEE – 1x 230V 16A 2P + E CEE – 1x 230V 16A 2P + E Schuko
- Schalter zum Starten und Stoppen des Motors
- Kraftstoffhahn
- Kraftstoffanzeige
- Voltmeter, Frequenzmesser
- Gesamtstundenzähler
- Teilstundenzähler
- Erdungsanschluss (PE)
- Motorabschaltung bei niedrigem Öldruck
- Thermische Überstromauslöser zum Schutz von Steckdosen 230V/16A : 2 x 16A
- schallgedämpft

#### Zusatzoptionen:

- Handfahrgestell CM8
- FI-Schutzschalter
- Isolationsüberwachung

**Sku :** CK6P0011