



Benzin Stromerzeuger GE 7000 HBM-L von MOSA

SERIE CLASSIC-LINE 230 VOLT – BENZIN SCHNELLÃ¼BER

Der Benzin Stromerzeuger GE 7000 HBM-L ist ein Teil der CLASSIC-Line von MOSA. Es Ã¼ber ist ein 6,0-kW-Einphasen-Stromaggregat mit AVR-Spannungsregler. Der einphasige Generator MOSA GE 7000 HBM-L ist mit einem Honda GX 390-Benzinmotor ausgestattet und verbraucht bei 75% Belastung nur rund 2,4 l/h.

Ausstattung Stromerzeuger GE 7000 HBM-AVR

- AnschlÃ¼sse: 1x 230V 32A 2P + T CEE – 1x 230V 16A 2P + T CEE – 1x 230V 16A 2P+T SCHUKO
- Handstart
- AVR-Regelung
- Motorabschaltung bei Ã¼berlast
- Erdungsklemme (PE)
- Schutzart: IP23
- Voltmeter & StundenzÃ¼hler
- Mechanischer Drehzahlregler
- Kraftstoffhahn mit Kraftstoffanzeige
- Magnetothermischer Schalter fÃ¼r 230V / 16A Steckdose(n) (Nr. 2 fÃ¼r AusfÃ¼hrung mit SCHUKO Steckdosen)
- Konform mit EG -/ EU – Richtlinien

Zusatzoptionen:

- FI-Schutzschalter
- IsolationsÃ¼berwachung
- Handfahrgestell CTM 8000-L
- AusfÃ¼hrung mit Schuko-Steckdosen
 - 1x 230V 32A 2P + T CEE
 - 2x 230V 16A 2P + T SCHUKO

Sku : CL2P0011