



## Benzin Stromerzeuger GE 13054 HBS – DGUV von MOSA

### SERIE CLASSIC-LINE 400 VOLT – BENZIN SCHNELLÄUFER

Der Benzin Stromerzeuger GE 13054 HBS ist ein ein- und dreiphasiger benzinbetriebener 9,6-kW-Stromgenerator mit Honda-Motor und AVR-Spannungsregler.

Der GE 13054 HBS von Mosa ist dank der seitlichen Griffe leicht zu transportieren. Der Stromerzeuger der Serie IP54 erfüllen neben dem erhöhten Schutz gegen Berührung und Spritzwasser auch höchste Ausstattungs- und Sicherheitsanforderungen nach DGUV. Das Aggregat liefert eine stabile und präzise dreiphasige Leistung von 9,6 kW, die sich für den Betrieb anspruchsvoller elektronischer Geräte eignet, die empfindlich auf Spannungs- und Frequenzschwankungen reagieren.

So können Sie überall und leise, all die kleinen Annehmlichkeiten von zu Hause genießen: Licht, Ventilator, Kaffeemaschine, Laptop, Radio oder Fernseher.

Das Stromaggregat GE 13054 HBS ist mit einem 18 Liter-Kraftstofftank für 4 Stunden Dauerbetrieb bei 75 % Last ausgestattet.

Die zurückgesetzte Front ist speziell zum Schutz der Steckdosen konzipiert.

#### Ausstattung Stromerzeuger GE13000 HBS

- Anschlüsse: 1x 400V 16A 3P + N + T CEE IP67 – 2x 230V 16A 2P + T Schuko
- Elektrostart mit Starterschlüssel
- Ölwarnleuchte (LED)
- Betriebsstundenzähler
- Manuelle Drosselklappensteuerung
- Luftsteuerung
- Voltmeter
- Schutzart IP 54
- Thermoschutzschalter (dreiphasiger Ausgang)
- Thermoschutzschalter (einphasiger Ausgang)
- Isolationsüberwachung
- Thermoschalter zum Schutz gegen 230V-Schukosteckdosen: 2x16A
- Erdungsklemme (PE)

#### Zusatzoptionen:

- Handfahrgestell CTM10
- abschließbarer Tankdeckel

Skü : CC7M80U3