



Benzin Stromerzeuger GE 17054 HBT – DGUV von MOSA

SERIE CLASSIC-LINE 400 VOLT – BENZIN SCHNELLÄUFER

Der Benzin Stromerzeuger GE 17054 HBT ist ein einphasiges und dreiphasiges 12-kW-Stromaggregat mit Honda-Motor und AVR-Spannungsregler.

Das MOSA GE 17054 HBT 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 GE 17054 HBT liefert eine stabile und präzise dreiphasige Leistung von 12 KW, die für den Betrieb anspruchsvoller elektronischer Geräte geeignet ist, 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 MOSA GE 17054 HBT ist mit einem 18-Liter-Tank für eine Autonomie von fast 4 Stunden Dauerbetrieb bei 75 % Last ausgestattet.

AUTOIDLE-Funktion

Normale Aggregate mit Benzinmotoren laufen in der Regel mit hoher Drehzahl von 3000 U/min.

Die Erfahrung hat uns gelehrt, dass Generatoren während ihres Einsatzes sehr oft ohne angeschlossene Last arbeiten.

Mit der AUTOIDLE-Funktion entfällt all dies. Der Motor läuft ohne Last mit niedriger Drehzahl und verbraucht daher **weniger Kraftstoff und produziert weniger Lärm**.

Auf Anforderung wird der Strom automatisch ohne Verzögerung und für jede Art von Last auf die Nenndrehzahl zurück gebracht.

Ausstattung Stromerzeuger GE17054 HBT

- Anschlüsse: 1x 400V 32A 3P + N + T CEE IP67 – 2x 230V 16A 2P + T Schuko
- Starterschlüssel
- Ölwarnleuchte (LED)
- Stundenzähler
- Kraftstoffhahn
- Auto-Idle-Schalter
- Voltmeter
- Schutzart IP 54
- Allgemeiner Thermoschutzschalter
- Isolationsmonitor
- Thermoschalter für 230V 16A Steckdosen
- Erdungsanschluss (PE)



Zusatzoptionen:

- Handfahrgestell CTM10
- abschließbarer Tankdeckel

Sku : CL4L60U3