

Stromerzeuger GE 3000 Bi

- Tragbarer Stromerzeuger **“Inverter-Technologie”**
- Lastabhängige Drehzahl **“Power Smart”**
- Briggs & Stratton Benzin-Motor
- Motor-Stopp (Öl)
- Batterie-Lader 12V
- Super Schallgedämmt
- Lange Laufzeit - 10 Stunden
- Entspricht den **“EU”** Richtlinien für Sicherheit und Lärm
- Integrierte Räder



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung

	Benzin Motor	Luft-gekühlt	Reversier-Start	Motorstopp (Öl)															
	Generator mit Permanent-Magnet	Batterie Lader	Thermo-Sicherung	1~ Schuko															

Zubehör auf Wunsch

- Kit - Parallelanschluß

Technische Daten

GE 3000 Bi

A.C. Generator	50 Hz, synchron, selbsterregend, bürstenlos
Typ	Synchron-Generator mit Permanentmagnet
Leistung, 1~phasig (stand-by)	3 kW / 230 V / 13 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	2,5 kW / 230 V / 11,3 A
Batterielader D.C.	12V - 5A
Motor	Benzinmotor, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Briggs & Stratton 171cc
Drehzahl	3000 U/Min
Hubraum	171 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (bei 25% Last)	0,56L/h
Sonstige Daten	
Tankinhalt	5,6 l
Laufzeit ca.(25% Last)	10 h
Schutzart	IP 23
Maße LxBxH (mm)	660x350x530
Gewicht*	38 kg
Geräuschpegel, niedrige Drehzahl**	83 LWA(58 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert**	95 LWA(70 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert**	95 LWA(70 dB(A) - 7 m)

* Maße und Gewichte trocken, ohne Zubehör, ** entspricht der EU-Richtlinie "2000/14/EC".

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.