















# STROMERZEUGER

## GE S-8000 HBT GE S-8000 BBT

- HBT - Honda OHV, Benzin-Motor
- BBT - BIGGS & STRATTON, Benzin-Motor (E-Start, optional)
- 3~ synchron Generator
- Sicherungsautomat
- Motor - Stop Öl-Mangel
- Tankanzeige, mechanisch
- Elektronischer Spannungsregler "AVR", optional
- Fahrbar, optional



Liefervariante kann vom Bild abweichen ( Fahrwagen optional)

Ausstattung							
	Benzin-Motor	Luft-gekühlt	Reversier-Start	Motortopp (Öl)	Kraftstoffanzeige mechanisch	***Optional "BBM" Elektro-Start***	Batterie***
							
	Synchron Generator	Compound system	Kombi-Anzeige	Sicherungs-Automat	3~CEE Steckdose 1x 16A, 400V	1~Schuko Steckdose 1x 230 V	1~CEE Steckdose 1x 32A, 230V

- Z u b e h ö r a u f W u n s c h**
- Handfahrgestell CM 8
  - Erdungs-Kit MT 10
  - E-Start (nur Briggs & Stratton)
  - Isolationsüberwachung
  - FI-Schutzschalter
  - Elektronischer Spannungsregler "AVR"
  - Honda IGX 390AE mit E-Start und AVR
  - Notstromautomatik "EAS 15-806"

### Technische Daten

### GE S-8000 HBT

### GE S-8000 BBT

A.C. Generator	50 Hz, synchron, drei-phasen, selbsterregend, selbstregulierend	
Leistung, 3~phasig (stand-by)	7,7 kVA (6,2 kW) / 400 V / 11,1 A	
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	7 kVA (5,2 kW) / 400 V / 10A	
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	4 kVA / 230V / 17.4 A	
(Cos φ)	0.8	
Isolationsklasse	H	
Motor	Benzinmotor, 4-Takt, luftgekühlt	
Typ	Honda GX 390	Briggs & Stratton Xr2100
Netto-Leistung (stand-by)	7,7 kW (10,5 PS)	8,15 kW (11 PS)
Netto-Leistung (P.R.P.)	6,4 kW (8,7 PS)	7,3 kW (10 PS)
Drehzahl	3000 U/min	3000 U/min
Hubraum	389 cm <sup>3</sup>	420 cm <sup>3</sup>
Zylinder	1	1
Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)	2,4L/h	2,7L/h
Leistung nach SAE-J1349.		
Sonstige Daten		
Tankinhalt		20 l
Laufzeit (75% Last)	8,3 h	7,5 h
Schutzart		IP 23
Maße (LxBxH in mm) *		770x520x650
Gewicht *	98 kg	98 kg/108kg mit E-Start
Geräuschpegel, gemessen	**96 LWA (71 dB(A) - 7 m)	99 LWA (71 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert	**96 LWA (71 dB(A) - 7 m)	

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

**Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten**