

## Stromerzeuger GE 2500 FAMILY

- HONDA, Benzin-Motor
- Motor-Stop (Öl)
- Ein- Phasen synchron Generator
- Batterielader 12V - 10A
- Motorschutz
- Rohrrahmen, Tragbar



Liefervariante kann vom Bild abweichen.

Ausstattung											
	Benzin Motor	Luftgekühlt	Reversier-Start	Motorstopp Öl							
	Synchron-Generator	Motor-Stop Temperatur	Steckdose 230 V	Batterie-Lader							

Zubehör auf Wunsch

- Erdungs-Kit M10

### Technische Daten

### GE 2500 FAMILY

<b>A.C. Generator</b>	<b>50/60 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos</b>
<b>Max. Wechselstrom Leistung</b>	2,3 KVA / 230V / 10A (50 Hz)
Dauerwechselstrom Leistung	2 KVA / 230V / 8,7 A (50 Hz)
<b>Batterielader D.C.</b>	12V - 10A
<b>Einschaltdauer</b>	100%
<b>Leistungsfaktor (Cos φ)</b>	1
<b>Isolierklasse</b>	H
<b>MOTOR</b>	<b>Benzin, 4-Takt, luftgekühlt</b>
<b>Typ</b>	Honda GC 160
<b>Leistung*</b>	3,3 kW (4,5 PS)
<b>Drehzahl</b>	3000 U/Min(50 Hz)
<b>Hubraum</b>	160 cm <sup>3</sup>
<b>Zylinder</b>	1
<b>Kraftstoffverbrauch</b>	313 g/kWh
* Maximal Leistung nach ISO 3046/1	
<b>Sonstige Daten</b>	
<b>Tankinhalt</b>	2 l
<b>Laufzeit (75% Last)</b>	2,6 h
<b>Schutzart</b>	IP 21
<b>Maße LxBxH (mm)</b>	555x370x390
<b>Gewicht</b>	29 kg
<b>Geräuschpegel</b>	97 LWA (72 dB(A) - 7 m)