

STROMERZEUGER GE 6500 SX/GS



EIGENSCHAFTEN

- Motor Schutz ES
- Steckdose: 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 2x230V 32A 2P+T CEE
- Sicherungs-Automat-FI-Schutz
- Thermoschutz bei Überlast
- Vorbereitet für Notstromautomatik EAS
- Gemäß der CE Richtlinien

Die Bilder sind hinweisend

Standard-Ausstattung	 Motor diesel	 Luftkühlung	 Elektro Start	 Batterie 12V	 Motor Schutz	 Abstellen Oldruck	 Abstellen Kraftstoffvorrat	 Kontrollleuchte Batterie	 Stunden-Zähler	 Zentrale Hebeöse
	 Stromgenerator synchron	 Compound	 Steckdose 3~	 Steckdose 1~	 FI-Schutz Schalter	 Sicherungs-Automat	 Voltmeter	 Vorbereitet TCM/EAS	 Loka- / Fernstart Umschalter	

-  **Zubehör Auf Wunsch**
 - Fernregler TCM6
 - Notstromautomatik EAS 15-806
 - Erdungs-Kit
 - Abgasverlängerung
 - Handfahrgestell CTM2
 - Straßenfahrgestell CTV4
-  **Modelle auf Anfrage**
 - Version mit Steckdose SCHUKO

Technische Daten

GE 6500 SX/GS

A.C. GENERATOR - 50 Hz - Drehstromgenerator 3-phasig synchron, selbsterregend, selbstregulierend

* Leistung Dreiphasig stand-by	6.5 kVA (5.2 kW) / 400 V / 9.4 A
* Leistung Dreiphasig PRP	5.7 kVA (4.6 kW) / 400 V / 8.2 A
* Leistung Einphasig PRP	4 kVA / 230 V / 17.4 A
Cos φ	0.8
Isolationsklasse	H

* Angegebene Leistungen nach ISO 8528-1

MOTOR - Diesel 4-Takt, Direkteinspritzung, Luftkühlung

Typ	Yanmar L 100 N
* Höchstleistung netz stand-by	6.5 kW (8.8 HP)
* Höchstleistung netz PRP	5.7 kW (7.7 HP)
Zylinder / Hubraum	1/435 cm ³
Drehzahl	3000 U/min
Kraftstoffverbrauch (75% der PRP)	1.2 l/h

* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach SAE - J1349

ALLGEMEINE DATEN

Tankinhalt	23 l
Laufzeit (75% der PRP)	19 h
Schutzart	IP 23
*Abmessungen LxBxH (mm)	1020x645x930 mm
*Gewicht (trocken)	206 kg
** Gemessener Schallpegelwert Lwa (druck LpA)	91 dB(A) (66 dB(A) @ 7m)
** Garantierter Schallpegelwert Lwa (druck LpA)	92 dB(A) (67 dB(A) @ 7m)

* Die angegebenen Werte beinhalten auch alle hervorstehenden Teile. / ** Betrieb in Räumen unter Berücksichtigung der Richtlinie 2000/14/EC