

Stromerzeuger GE 6000 SX/GS - EAS

- Ein-Phasen synchron Generator
- Sicherungsautomat / FI - Schutzschalter
- Yanmar, Dieselmotor, luftgekühlt
- Motorschutz (Öl)
- E - Start
- Vorbereitet für Notstromautomatik
- Fahrbar (auf Wunsch)



Ausstattung										
	Diesel Motor	Luft gekühlt	Elektro Start	Batterie 12V	Batterie m. Ladekontrolle	Betr. std. Zähler	Motorstopp (Oil)	Warnleuchte Tank	Warnleuchte Öldruck	Zentrale Hebeöse
	Synchron-Generator	Vorbereitet TCM/EAS	Voltmeter	Steckdose 1x 230V	Steckdose 230V	Sicherungsautomat	Thermo-Sicherung	FI - Schutz Schalter	Loka- / Fernstart Umschalter	

Zubehör auf Wunsch

- Notstromautomatik EAS 15D
- Fernstart TCM6
- Erdungs-Kit Mt10
- Handfahrgestell CTM2
- Straßenfahrgestell FG 75
- PS7.1 Abgasverlängerungsschlauch
- Isolationsüberwachung

Technische Daten

GE 6000 SX/GS - EAS

A.C. GENERATOR	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos
Leistung, 1~phasig (stand-by)	5,7 kVA / 230 V / 24,8 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P)	5 kVA / 230 V / 21,7 A
Leistungsfaktor (cos φ)	0,9
Isolationsklasse	H

*Leistung nach ISO 8528/1.

Motor	Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Yanmar L100 NE
Netto-Leistung (stand-by)	6,5 kW (8,8 PS)
Netto-Leistung (P.R.P)	5,7 kW (7,7 PS)
Drehzahl	3000 U/min
Hubraum	435 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (bei 75% P.R.P)	1,2 l/h

*Leistung nach ISO 3046/1.

Sonstige Daten	
Tankinhalt	23 l
Laufzeit (75% Last)	19h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	1020x645x930
Gewicht *	194 kg
Geräuschpegel, gemessen**	92 LWA (67 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert**	93 LWA (68 dB(A) - 7 m)

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten