

Stromerzeuger GE 6500 SX/GS - EAS

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



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Elektro Start	Batterie 12V	Batterie m. Ladekontrolle	Betr. std. Zähler	Motorstopp (Öl)	Warnleuchte Tank	Warnleuchte Öldruck	Zentrale Hebeöse
	Synchron-Generator	Compound system	Voltmeter	Steckdose 1x 16A, 400V	Steckdose 1x 230 V	Sicherungsautomat	Thermo Schutz	FI - Schutz Schalter	Lokal / Fernstart Umschalter	Vorbereitet TCM/EAS

Zubehör auf Wunsch

- Notstromautomatik EAS 5D
- Fernstart TCM6
- Erdungs-Kit Mt10
- Handfahrgestell CTM 2
- Straßenfahrgestell CTV 1D
- Abgasverlängerungsschlauch PS 7.1
- Isolationsüberwachung

Technische Daten

GE 6500 SX/GS - EAS

A.C. GENERATOR	50 Hz, synchron, drei-phasen, selbsterregend, selbstregulierend
Drehstrom	6,5 kVA (5,2 kW) / 400 V / 9,4 A
Wechselstrom	4 kVA / 230V / 17,4 A
Einschaltdauer	100%
Leistungsfaktor (Cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H

Auf Wunsch andere Spannungen und Frequenzen (60 Hz)

Motor	Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Yanmar L100 AE
Leistung*	6,5 kW (8,8 PS)
Drehzahl	3000 U/min
Hubraum	406 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch**	245 g/kWh)

* Maximalleistung nach ISO 3046/1. ** Bei 75% Last

Sonstige Daten	
Tankinhalt	23 l
Laufzeit (75% Last)	17,5h
Schutzart	IP 23 **
Maße (LxBxH in mm) *	1020x645x930
Gewicht *	203 kg
Geräuschpegel	92 LWA (67 dB(A) - 7 m)***

* Maße und Gewichte ohne Zubehör. ** Für Baustellen nach DIN 57100, Teil 704. ***LWA-Wert entspricht den "EU" Richtlinien

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten