

Stromerzeuger GE 6500 DES/GS-L



- Drei-Phasen synchron Generator
- Sicherungsautomat / FI - Schutzschalter
- Yanmar, Dieselmotor, luftgekühlt
- E - Start
- Rohrrahmen, tragbar
- Fahrbar (auf Wunsch)
- Großtank (L)

Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung											
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Elektro start	Reversier-start	Batterie mit Ladekontrolle	Betr. std. Zähler	Warnleuchte Öldruck*	Motorstopp Öl			
	Synchron-Generator	Compound-system	3 ~ CEE Steckdose 400V CEE	1~ Schuko Steckdose 230V	FI - Schutz-Schalter	Sicherungs-automat	Voltmeter				

Z u b e h ö r
auf Wunsch

- Erdungs-Kit Mt10
- Handfahrwagen CTM10
- Isolationsüberwachung

Technische Daten

GE 6500 DES/GS-L

A.C. Generator	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend
Leistung, 3~phasig (stand-by)	6,5 kVA (5,2 kW) / 400 V / 9,4 A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	5,7 kVA (4,6 kW) / 400 V / 8,2A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	4 kVA / 230V / 17.4 A
(Cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
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% Last)	1,2L/h

*Leistung nach ISO 3046/1.

Sonstige Daten	
Tankinhalt	18 l
Laufzeit (75% Last)	15h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	910x550x620
Gewicht *	126 kg
Geräuschpegel**	99 LWA(74 dB(A) - 7 m)

* Maße und Gewichte trocken, ohne Zubehör, ** zur Festinstallation und Betrieb in Räumen unter Berücksichtigung der Richtlinie "2000/14/EC" und der Be+ Entlüftung.

Technische Änderungen und Irrtümervorbehalten