

# Stromerzeuger GE 6000 DS/GS GE 6000 DES/GS

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



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung									* Nur GE6000 DES/GS
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Elektro* Start	Reversier-start	Batterie Ladekontrolle	Betr. std. Zähler	Warnleuchte Öldruck*	Batterie* 12V	
	Synchron-Generator	Voltmeter	1 ~ CEE	1 ~ Schuko	FI - Schutz-Schalter	Sicherungs-automat	Thermo-Sicherung		

Z u b e h ö r auf Wunsch

- Erdungs-Kit Mt10
- Handfahrwagen CTM 6/2
- Isolationsüberwachung

## Technische Daten

### GE 6000 DS/GS

### GE 6000 DES/GS

A.C. Generator	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos	
Leistung, 1~phasig (stand-by)	5,7 kVA (5,1K W) / 230 V / 24,8 A	5,7 kVA (5,1K W) / 230 V / 24,8 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	5 kVA (4,5 KW) / 230 V / 21,7 A	5 kVA (4,5 KW) / 230 V / 21,7 A
Leistungsfaktor (cos φ)	0,9	0,9
Isolationsklasse	H	H

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

\*Leistung nach ISO 3046/1.

Sonstige Daten		
Tankinhalt	5,5 l	5,5 l
Laufzeit (75% Last)	4,6 h	4,6 h
Schutzart	IP 23	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	900x547x622	900x547x622
Gewicht *	96 kg	97 kg
Geräuschpegel**	99 LWA (74 dB(A) - 7 m)	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 Irrtümer vorbehalten**