

# Stromerzeuger GE 6000 YDM

- 1~ synchron Generator
- Sicherungsautomat
- Yanmar, Dieselmotor, luftgekühlt
- Rohrrahmen, tragbar
- Fahrbar (auf Wunsch)



Liefervariante kann vom Bild abweichen (Fahrgestell optional)

Ausstattung														
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Reversierstart											
	Synchron-Generator	Kondensator system	Sicherungsautomat	Überlast-Sicherung	1~ Schuko Steckdose 1x 230 V	1~ CEE Steckdose 1x 32A, 230V	Voltmeter							

- Z u b e h ö r auf Wunsch**
- Erdungs-Kit Mt10
  - FI-Schutzschalter
  - Handfahrzeugen CM 8

## Technische Daten

## GE 6000 YDM

<b>A.C. Generator</b>	<b>50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos mit Kondensator</b>
Leistung, 1~phasig (stand-by)	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
Leistungsfaktor (cos φ)	0,9
Isolationsklasse	H

<b>Motor</b>	<b>Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt</b>
Typ	Yanmar L100 N
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 <sup>3</sup>
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)	1,1L/h

\*Leistung nach ISO 3046/1.

<b>Sonstige Daten</b>	
Tankinhalt	5,5 l
Laufzeit (75% Last)	5,5 h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	770x520x650
Gewicht *	93 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 Irrtümer vorbehalten**