

# Stromerzeuger GE 6500 YDT

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



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Reversierstart							
	Synchron-Generator	Compound-System	Sicherungsautomat	3~CEE Steckdose 1x --A, 400V	1~ Schuko Steckdose 1x 230 V	Voltmeter				

- Zubehör auf Wunsch**
- Erdungs-Kit Mt10
  - FI-Schutzschalter
  - Handfahrwagen CTM 8

## Technische Daten

## GE 6500 YDT

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 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)	1L/h

\*Leistung nach ISO 3046/1.

Sonstige Daten	
Tankinhalt	5,5 l
Laufzeit (75% Last)	5,5h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	770x520x650
Gewicht *	97 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**