

# STROMERZEUGER GE 12000 KD/GS

- Drei-Phasen synchron Generator
- Kohler Diesel-Motor
- Sicherungsautomat / FI - Schutzschalter
- Fahrbar, auf Wunsch
- Rohrrahmen, tragbar



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Elektro Start	Batterie 12V	Stunden-Zähler	Öl - Kontroll Leuchte	Batterie m. Ladekontrolle			
	Synchron Generator	Compound system	Voltmeter	Fi - Schutz-Schalter	Sicherungs-Automat	Steckdose 1x 32A, 400V	Steckdose 1x 230 V	Thermo-Sicherung	Steckdose 1x 32A, 230V	

**Z u b e h ö r auf Wunsch**

- Handfahrgestell CTM 10
- Erdungs-Kit MT 10
- Isolationsüberwachung

## Technische Daten

## GE 12000 KD/GS

<b>A.C. Generator</b>	<b>50 Hz, synchron, drei-phasen, selbsterregend, selbstregulierend</b>
Leistung, 3~phasig (stand-by)	12 kVA (9,6 kW) / 400 V / 17,3 A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	11 kVA (8,8 kW) / 400 V / 15,9 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	6 kVA / 230 V / 26 A
(Cos φ)	0,8
Isolationsklasse	H
<b>Motor</b>	<b>Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt</b>
Typ	Kohler KD 425/2
Netto-Leistung (stand-by)	11,5 kW (15,6 PS)
Netto-Leistung (P.R.P.)	10,5 kW (14,3 PS)
Drehzahl	3000 U/min
Hubraum	851 cm <sup>3</sup>
Zylinder	2
Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)	2,2L/h
Leistung nach ISO 3046/1	
<b>Sonstige Daten</b>	
Tankinhalt	18 l
Laufzeit (75% Last)	8,2 h
Schutzart	IP 23
Maße (LxBxH in mm) *	935x580x645
Gewicht *	156 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. G.G.G. G

**Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten**