

Stromerzeuger GE 4000 KDM

- Kohler Diesel-Motor
- Reversierstar mit automatischer Dekompression
- 1~ synchron Generator
- Rohrrahmen, tragbar
- Fahrbar (auf Wunsch)



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Diesel Motor	Luftgekühlt	Reversierstart							
	Generator Synchron	Kondensator system	Batterie Lader	Überlast-Sicherung	1~ Schuko Steckdose 1x 230 V	1~ CEE Steckdose 1x 16A, 230V				

- Zubehör auf Wunsch**
- Erdungs- Kit Mt10
 - Handfahrgagen CTM 6000

Technische Daten

GE 4000 KDM

A.C. Generator	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos
Leistung, 1~phasig (stand-by)	4 KVA(3,6KW) / 230 V / 17,4A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	3,7 KVA(3,3KW) / 230 V / 14,3A
Batterielader D.C.	12V - 10A
Leistungsfaktor (cos φ)	0,9
Isolationsklasse	H
Motor	Dieselmotor, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Kohler KD 350
Netto-Leistung (stand-by)*	4,6 kW (6,3 PS)
Netto-Leistung (P.R.P)*	4,3 kW (5,8 PS)
Drehzahl	3000 U/Min
Hubraum	349 cm ³
Zylinder	1
Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)	1L /h
* Leistung nach ISO 3046/1	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	4,3 l
Laufzeit (75% Last)	4,3 h
Schutzart	IP 23
Maße LxBxH (mm)	650x490x520
Gewicht*	64 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.