

## STROMERZEUGER GE 12054 KD+4

- Kohler Diesel-Motor
- Drei-Phasen synchron Generator "IP 54"
- Geeignet für elektronische Verbraucher
- **Elektronischer Spannungsregler**
- **4-Fachen Anlaufstrom**
- **Bürstenlos**
- **3-Verstärkte Phasen**
- Isolationsüberwachung mit Abschaltung
- Sicherungsautomat
- Fahrbar, auf Wunsch
- Rohrrahmen
- Ölbad-Luftfilter



Liefervariante kann vom Bild abweichen

### Ausstattung

	Diesel Motor	Luftgekühlt	Elektro Start	Batterie 12V Ladekontrolle	Stunden-Zähler	Motor-Stop Öl				
	Synchron Generator	Elektronischer Spannungs-Regler	Voltmeter	Isolations-Überwachung	Sicherungs-Automat	Steckdose 1x 16A, 400V	Steckdose 2x 230 V			

### Zubehör auf Wunsch

- Handfahrgestell CTM 14
- Erdungs-Kit MT 10
- FI - Schutzschalter
- Abgasverlängerungsschlauch

## Technische Daten

## GE 12054 KD+4

<b>A.C. Generator</b>	<b>50 Hz, synchron, drei-phasen, selbsterregend, bürstenlos</b>
Leistung, 3~phasig (stand-by)	12 kVA (9,6 kW) / 400 V / 17,3A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	11 kVA (8,8 kW) / 400 V / 15,9A
<b>Leistung, 1~phasig (P.R.P.)</b>	<b>6 kVA / 230 V / 26 A</b>
(Cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
Schutzart	IP 54
<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)	2,2 l/h
Leistung nach ISO 3046/1.	
<b>Sonstige Daten</b>	
Tankinhalt	18 l
Laufzeit (75% Last)	8,2 h
Schutzart	IP 54
Maße (LxBxH in mm) *	1000x610x750
Gewicht *	182 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