









Stromerzeuger

GE 12000 KSX/GS - EAS

- Luftgekühlter Diesel-Motor (3000 rpm)
- Motorschutz (Öldruck / Temperatur)
- Stundenzähler
- **■** Ein-Phasen synchron Generator
- **■** Elektronische Spannungsreglung (AVR Modell)
- FI Schutzschalter
- Zentrale Hebeöse
- **■** Fahrbar (optional)
- Vorbereitet für Notstromautomatik



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung ES h \boxtimes \triangleright Luft gekühlt Elektro Start Motor Schutz Batterie mit Ladekontrolle Stunden-Zähler Öldruck Motor- Kraftstoff Warnleuchte Motorstopp Nur AVR-Modell (GS V D **AVR** Voltmeter Synchron Generator Elektronischer Sicherung Anschluss* Steckdose 230V

Zubehör Auf Wunsch

 \Box

- Straßenfahrgestell FG 75
- Baustellenfahrgestell CTL300
- Steckdosen auf Anfrage
- Fernbedienung TCM22
- Notstromautomatik EAS 17
- Handfahrgestell CTM 300

- Isolationsüberwachung
- Erdungs-Kit MT10 Motor-Heizung OH 4

Technische Daten

GE 12000 KSX-EAS

A.C. Generator

Leistung, 3~phasig Leistung, 1~phasig (stand-by) Leistung, 1~phasig (P.R.P.) Leistungsfaktor cos φ Isolationsklasse

Leistung nach ISO 8528-1

13,5 kVA / 230 V / 58,7A 12 kVA / 230 V / 52,2A

0.9

50 Hz, synchron, einphasig, selbstregulierend, selbsterregend, bürstenlos

Diesel, 4-Takt, luftgekühlt Motor

Kohler KD 477/2 Typ Netto-Leistung (stand-by) 14,9 kW (20,3 PS) Netto-Leistung (P.R.P.) 13,5 kW (18,4 PS) Drehzahl 3000 rpm Hubraum 954 cm³ Zylinder 2 Kraftstoffverbrauch (bei 75% P.R.P.) 2,8L/h

Leistung nach ISO 3046/1

Sonstige Daten

Tankinhalt 23 I 8.2 h Laufzeit (75% Last) IP 23 **Schutzart** Maße LxBxH (mm)* 1320x790x750 297 kg **Gewicht *** 96 LWA(71 dB(A) - 7 m) Geräuschpegel, gemessen** Geräuschpegel, garantiert** 96 LWA(71 dB(A) - 7 m)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

^{*} Maße und Gewichte trocken, ohne Zubehör, ** entspricht der EU-Richtlinie "2000/14/EC".