









Stromerzeuger **GE 10 KSX - EAS** AVR + Compound

- Luftgekühlter Diesel-Motor (1500 rpm)
- Motorschutz (Öldruck / Temperatur)
- Stundenzähler
- Kombinierter Spannungsregelung AVR + Compound
- Amperemeter, Voltmeter, Frequenzmesser
- FI Schutzschalter
- Zentrale Hebeöse
- **■** Fahrbar (optional)



Ausstattung h EP6 \triangleright Stundenzähle Frequenz-Motor Schutz Motorstopp Öl Motorstopp Temperatur Kraftstoff Warnleuchte Motorstopp Voltmeter Amperemeter ٧ (GS) 35 avr MT D 泀 Lokal / Synchron Generator AVR + Compound Spannungsreglwer Sicherungs-Automat Voltmeter Wahlschalter FI-Schutz-Schalter Steckdose 1xCEE+Schuko Steckdose 1x 16A Fernstart Umschalter Zubehör Isolationsüberwachung (GW 308)

Auf Wunsch L

- Erdungs-Kit MT10
- Motorheizung OH

- Fernbedienung TCM 35
- Notstromautomatik EAS 28
- Straßenfahrgestell FG 75
- Baustellenfahrgestell CTL400

Technische Daten

GE 10 KSX

50 Hz, synchron, Drei-Phasen, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos

GENERATOR

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

Leistung nach ISO 8528-1

11 kVA (8,8KW)/400 V / 15,9 A 10 kVA (8 KW)/ 400 V / 14,4 A 4.5 kVA / 230 V / 19.5A 0.8

Diesel, 4-Takt, luftgekühlt Motor

Kohler KD625/2 Netto-Leistung (stand-by)* 10,7 kW (14,5PS) Netto-Leistung (P.R.P.)* 9,7 kW (13,1PS) Drehzahl 1500 rpm **Hubraum / Zylinder** 1248 cm3 / 2

Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)

* Leistung nach ISO 3046/1.

2l/h

Sonstige Daten

Tankinhalt 26 I Laufzeit (75% Last) 13 h IP 23 **Schutzart** Maße LxBxH (mm)* 1455x870x880 450 kg Gewicht *

94 LWA(69 dB(A) - 7 m) Geräuschpegel, gemessen** 95 LWA(70 dB(A) - 7 m) Geräuschpegel, garantiert**

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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