

# Stromerzeuger GE 10 KSX - EAS AVR + Compound

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



Ausstattung											
	Diesel Motor	Luft gekühlt	Batterie m. Ladekontrolle	Motor Schutz	Elektro Start	Motorstopp Öl	Motorstopp Temperatur	Kraftstoff Warnleuchte	Motorstopp Drehzahl	Voltmeter Amperemeter	Stundenzähler Frequenzmesser
	Synchron Generator	AVR + Compound Spannungsregler	FI-Schutz-Schalter	Sicherungs-Automat	Voltmeter Wahlschalter	Steckdose 1x 16A	400V - CEE	Steckdose 1xCEE+Schuko	Lokal / Fernstart Umschalter	NOT-AUS	Zentrale Hebeöse

## Zubehör Auf Wunsch

- Isolationsüberwachung (GW 308)
- Erdungs-Kit MT10
- Motorheizung OH
- Fernbedienung TCM 35
- Notstromautomatik EAS 28
- Straßenfahrgestell FG 75
- Baustellenfahrgestell CTL400

## Technische Daten

## GE 10 KSX

GENERATOR	50 Hz, synchron, Drei-Phasen, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos
Leistung, 3~phasig (stand-by)	11 kVA (8,8KW) / 400 V / 15,9 A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	10 kVA (8 KW) / 400 V / 14,4 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	4.5 kVA / 230 V / 19.5A
Leistungsfaktor (cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
Leistung nach ISO 8528-1	
Motor	Diesel, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	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 cm <sup>3</sup> / 2
Kraftstoffverbrauch (bei 75% Last)	2l/h
* Leistung nach ISO 3046/1.	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	26 l
Laufzeit (75% Last)	13 h
Schutzart	IP 23
Maße LxBxH (mm)*	1455x870x880
Gewicht *	450 kg
Geräuschpegel, gemessen**	94 LWA (69 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert**	95 LWA (70 dB(A) - 7 m)

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

**Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.**