

# Stromerzeuger GE 2000 LS/GS-EAS

- Luftgekühlter Diesel-Motor (3000 rpm)
- Motorschutz (Öldruck / Temperatur)
- Stundenzähler
- Compound - Spannungsregelung
- Voltmeter, Frequenzmesser
- FI - Schutzschalter
- Zentrale - Hebeöse
- Fahrbar (optional)
- Vorbereitet für Notstromautomatik (optional)



Liefervariante kann vom Bild abweichen.

Ausstattung												
	Diesel Motor	Luft gekühlt	Elektro Start	Batterie m. Ladekontrolle	Motor Schutz	Stunden-Zähler	Motorstopp Öl	Öldruck Warnleuchte	Motor-Temperatur	Kraftstoff Warnleuchte	Zentrale Hebeöse	
Zubehör Auf Wunsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Isolationsüberwachung (GW 308)</li> <li>● Straßenfahrgestell CTV 2D</li> <li>● Baustellenfahrgestell CTL400</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fernbedienung TCM 22</li> <li>● Notstromautomatik EAS 17-805</li> <li>● Erdungs-Kit MT10</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>● Motorheizung Oh2</li> </ul>				

## Technische Daten

## GE 2000 LS/GS-EAS

GENERATOR	50 Hz, synchron, Drei-Phasen, selbsterregend, selbstregulierend
*Drehstrom (stand-by)	18 kVA (14,4KW)/ 400 V / 26 A
Drehstrom (P.R.P)	16 kVA (12,8 KW)/ 400 V / 23 A
Wechselstrom	9 kVA / 230 V / 39 A
Leistungsfaktor (cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
Motor	Diesel, 4-Takt, luftgekühlt
Typ	Lombardini 9LD625/2
Leistung *	18,8 kW (25,5 PS)
Drehzahl	3000 U/Min
Hubraum	1250 cm <sup>3</sup>
Zylinder	2
Kraftstoffverbrauch**	250 g/kWh
* Maximalleistung nach ISO 3046/1. **Verbrauch bei 75% Last	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	26 l
Laufzeit (75% Last)	7,5 h
Schutzart	IP 23
Maße LxBxH (mm)*	1455x870x880
Gewicht *	386 kg
Geräuschpegel	99 LWA(74 dB(A) - 7 m)**
* Maße und Gewichte ohne Fahrgestell und Deichsel. ** LWA-Wert entspricht nicht den "EU" Richtlinien	

Technische Änderungen vorbehalten.