

# STROMERZEUGER GE 20 YSX-EAS

- Wassergekühlter Yanmar - Diesel Motor
- Linz-Generator
- Kombiniertes Spannungsregler AVR + Compound
- Motorschutz EP 6
- Geschlossene Bodenwanne
- Steckdosenkombination
- Sicherungsautomat - Überlastschutz, 4 pol.
- 2 Hebeösen
- Vorbereitet für Notstromautomatik
- Entspricht den "EU" Richtlinien für Sicherheit, Lärm und Abgasemission (EURO-Stage 3A)



Liefervariante kann vom Bild abweichen.

Ausstattung											
	Diesel Motor	Wasser gekühlt	12V	Motor Schutz	Elektro Start	Motorstopp Öl	Motorstopp Temperatur	Motorstopp Drehzahl	Motorstopp Kraftstoffmangel	Alarm Batt.Ladung	2 Hebeösen
<b>Zubehör bei der Bestellung angeben</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Isolationsüberwachung</li> <li>● Anzeige f. Öldruck und .Temperatur</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Kühlwasser-Vorheizung WH</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Funkenfänger</li> <li>● Funkfernstart</li> </ul>				
<b>Zubehör</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Notstromautomatik EAS 28-805</li> <li>● Erdungs-Kit MT 10</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fernbedienung TCM 35</li> <li>● Straßenfahrgestell FG 130</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Baustellenfahrgestell CTL20</li> </ul>				

## Technische Daten

## GE 20 YSX - EAS

GENERATOR	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos
Leistung, 3~phasig (stand-by)	15 kVA (16 kW) / 400 V / 28,9 A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	18 kVA (14,4 kW) / 400 V / 26A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	7 kVA / 230 V / 30,4A
Leistungsfaktor (Cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
Leistung nach ISO 8528-1	
Motor	Diesel, 4-Takt, wassergekühlt
Typ	Yanmar 4TNV88
Netto-Leistung (Stand-By)	18 kW (24,5 PS)
Netto-Leistung (P.R.P.)	16,4 kW (22,3 PS)
Drehzahl	1500 U/min
Hubraum	2190 cm <sup>3</sup>
Zylinder	4
Kraftstoffverbrauch (bei 75% P.R.P.)	3,4L/h
Leistung nach ISO 3046/1	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	100L
Laufzeit ca. (75% Last)	29 h
Schutzart	IP 44
Maße LxBxH (mm)**	1835x900x1265
Gewicht **	750 kg
Geräuschpegel, gemessen	89 LWA(64 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert	89 LWA(64 dB(A) - 7 m)

\*\* Gewichte und Maße trocken, ohne Fahrgestell und Zubehör.

**Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.**