

# STROMERZEUGER GE 35 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	1 Hebeöse	
<b>Zubehör bei der Bestellung angeben</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Isolationsüberwachung</li> <li>● Fi-Schutzschalter (Allstrom-Sensitiv)</li> <li>● Klemmenanschluß statt Steckdosen</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Kühlwasser-Vorheizung WH</li> <li>● 350 Ltr. Tank, intern</li> <li>● Anzeige f. Öldruck und .Temperatur</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 42-805</li> <li>● Erdungs-Kit MT 10</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fernbedienung TCM 35</li> <li>● Straßenfahrgestell FG 130/FG160</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>● Baustellenfahrgestell CTL20</li> <li>● Verzinkter Schlitzenrahmen</li> </ul>				

## Technische Daten

## GE 35 YSX - EAS

GENERATOR	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos
Leistung, 3~phasig (stand-by)	38 kVA (30,4 kW) / 400 V / 54,8 A
Leistung, 3~phasig (P.R.P.)	35 kVA (28 kW) / 400 V / 50,5 A
Leistung, 1~phasig (P.R.P.)	12,5 kVA / 230 V / 54 A
Leistungsfaktor (Cos φ)	0.8
Isolationsklasse	H
Leistung nach ISO 8528-1	
Motor	Diesel, 4-Takt, wassergekühlt
Typ	Yanmar 4TNV98
Netto-Leistung (Stand-By)	34,1 kW (46,4 PS)
Netto-Leistung (P.R.P.)	30,7 kW (41,7 PS)
Drehzahl	1500 U/min
Hubraum	3319 cm <sup>3</sup>
Zylinder	4
Kraftstoffverbrauch (bei 75% P.R.P.)	6,1L/h
Leistung nach ISO 3046/1	
Sonstige Daten	
Tankinhalt	100L
Laufzeit ca. (75% Last)	16,5 h
Schutzart	IP 44
Maße LxBxH (mm)**	2050x900x1420
Gewicht **	960 kg
Geräuschpegel, gemessen	90 LWA(65 dB(A) - 7 m)
Geräuschpegel, garantiert	91 LWA(66 dB(A) - 7 m)
** Gewichte und Maße trocken, ohne Fahrgestell und Zubehör.	

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.