

STROMERZEUGER GE 35 PSX



EIGENSCHAFTEN

- Motor Schutz EP6
- Elektronischer Spannungsregler "AVR"
- Steckdose: 1x400V 63A 3P+N+T CEE - 1x400V 32A 3P+N+T CEE
1x230V 32A 2P+T CEE - 2x230V 16A 2P+T CEE
- FI-Schutz Schalter
- Sicherungs-Automat
- Nottaste
- Super Schallgedämpft
- Vorbereitet für Notstromautomatik EAS
- Gemäß CE Richtlinien für Geräusch und Sicherheit

Die Bilder sind hinweisend

Standard-Ausstattung	 Motor diesel	 Wasser-kühlung	 Batterie 12V	 Kraftstoffstand	 EP6 Motor Schutz	 Elektro Start	 [OIL] Abstellen Öldruck	 [°C] Abstellen Temperatur	 [Hi H] Motorstopp Drehzahl	 [FUEL] Abstellen Kraftstoffvorrat	 [bELt] Abschalten Batterieladung
				 Hupe	 Start Fernbedienung	 Motordrehzahl	 Stunden-Zähler	 Voltmeter batterie	 Voltmeter	 Frequenzmessers	 Amperemeter
	 GS Stromgenerator synchron	 AVR Regolare elettronico di tensione	 Steckdose 3~	 Steckdose 1~	 D FI-Schutz Schalter	 MT Sicherungs-Automat	 Voltmeter Wahlschalter	 Nottaste	 Vorbereitet TCM/EAS	 Loka- / Fernstart Umschalter	 Zentrale Hebeöse

- Zubehör Auf Wunsch**
 - Erdungs-Kit
 - Notstromautomatik EAS 42-809
 - Fernregler TCM35
 - Versperbarer Tankdeckel
 - Baustellenfahrgestell CTL35
 - Straßenfahrgestell CTV1/O
 - Straßenfahrgestell CTV1/S
- Modelle auf Anfrage**
 - Version mit Steckdose SCHUKO
- Zubehör bei Auftrag anfragen**
 - Isolationsüberwachung
 - Funksteuerung
 - Funkenlöscher
 - Anzeiger - Wassertemperatur und Öldruck
 - Öl Abgasfilter
 - Ölpumpe
 - Erregungssystem EBS
 - Wasserheizer WH
 - Vorglükerzen

Technische Daten

GE 35 PSX

A.C. GENERATOR - 50 Hz - Drehstromgenerator 3-phasig synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos

* Leistung Dreiphasig stand-by	33 kVA (26.4 kW) / 400 V / 47.6 A
* Leistung Dreiphasig PRP	30 kVA (24 kW) / 400 V / 43.3 A
* Leistung Einphasig PRP	11 kVA / 230 V / 47.6 A
Cos φ	0.8
Isolationsklasse	H

* Angegebene Leistungen nach ISO 8528-1

MOTOR - Diesel 4-Takt, Saugmotor, Direkteinspritzung, Wasserkühlung

Typ	Perkins 1103A - 33G
* Höchstleistung netz stand-by	30.4 kW (41.3 HP)
* Höchstleistung netz PRP	27.7 kW (37.7 HP)
Zylinder / Hubraum	3/ 3300 cm ³
Drehzahl	1500 U/min.
Kraftstoffverbrauch (75% der PRP)	5.4 l/h

* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach ISO 3046-1

ALLGEMEINE DATEN

Tankinhalt	65 l
Laufzeit (75% der PRP)	12 h
Schutzart	IP 23
* Abmessungen LxBxH (mm)	2030x870x1130 mm
* Gewicht (trocken)	920 kg
** Gemessener Schallpegelwert Lwa (druck LpA)	90 dB(A) (65 dB(A) @ 7 m)
** Garantierter Schallpegelwert Lwa (druck LpA)	91 dB(A) (66 dB(A) @ 7 m)

* Die angegebenen Werte beinhalten auch alle hervorstehenden Teile. / ** Betrieb in Räumen unter Berücksichtigung der Richtlinie 2000/14/EC

Keine Veränderung vornehmen ohne vorherige Genehmigung. Für verschiedene Anfragen und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unsere Servicestellen.