

Datenblatt

GE 10 YSXC Mosa Stromerzeuger - 1 Stk 4,5/9,5 kVA, 230/400 V, Yanmar Dieselmotor

Artikelnummer: CE3F1012





Beschreibung:

Diesel-Aggregat YANMAR 3TNV80F, STAGE5, - Drehstromgenerator 3-phasig synchron - Leistung Dreiphasig 9,5 kVA (7.2 kW) - Leistung Einphasig 4.5 kVA – Wasserkühlung

- Kombinierte Spannungsregelung: Elektronisch AVR + Compound
- Abgerundete Ränder, damit das Regenwasser abfließen kann
- Vollständig zu öffnende Monoblockverkleidung, die Wartungsarbeiten erleichtert
- Das Einbau-Bedienfeld kann mit einem Vorhängeschloss gesichert werden und enthält die Anschlüsse und Bedienelemente der Maschine
- Zentrale Hebeöse
- Vorbereitet f
 ür Notstromautomatik EAS (AMF + ATS)
- Gemäß GE Richtlinien für Geräusch und Sicherheit

NOMINALE AUSGANGSLEISTUNG

Leistung Dreiphasig Stand-by: 9.5 kVA (7.6 kW) / 400V / 13.7A

Leistung Dreiphasig PRP: 9 kVA (7.2 kW) /400V / 13A

Leistung Einphasig PRP: 4.5 kVA / 230V / 19.5A

• Frequenz: 50 Hz

ALLGEMEINE DATEN

- Tankinhalt: 30 lt.
- Laufzeit (75% der PRP): 15 h
- Gemessener Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 87 dB(A) (62 dB(A) @ 7 m)
- Garantierter Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 88 dB(A) (63 dB(A) @ 7 m)
- Trockengewicht: 410 kg
- **Dimensions (LxWxH)**: 1460x700x920 mm

Produktmerkmale:

A.C. GENERATOR - 50 Hz

* Leistung Dreiphasig stand-by

* Leistung Dreiphasig PRP

* Leistung Finghasig PRP

* Leistung Einphasig PRP

Cos?

Isolationsklasse

*

Motor

Тур

* Höchstleistung netz stand-by

* Höchstleistung netz PRP

Zylinder / Hubraum

Drehzahl

Kraftstoffverbrauch (75% der PRP)

ALLGEMEINE DATEN

Tankinhalt

Laufzeit (75% der PRP)

Schutzart

- * Abmessungen LxBxH (mm)
- * Gewicht (trocken)
- ** Gemessener Schallpegelwert LWA (druck LpA)
- ** Garantierter Schallpegelwert LWA (druck LpA)

*/**

Drehstromgenerator 3-phasig synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos

9.5 kVA (7.6 kW) / 400V / 13.7 A 9 kVA (7.2 kW) / 400V / 13 A 4.5 kVA / 230V / 19.5A

0.8 H

* Maximalleistung (nicht überlastbar) nach ISO 3046-1

Diesel 4-Takt, Saugmotor, Indirekteinspritzung,

Wasserkühlung YANMAR 3TNV76 9 kW (12.2 HP) 8.2 kW (11.1 HP) 3 / 1116 cm³ 1500 U/min. 1.8 l/h

. 30 I 16.5 h IP 23

1460x700x920 mm

410 kg

87 dB(A) (62 dB(A) @ 7m) 88 dB(A) (63 dB(A) @ 7m)

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

Konrad Hog Werkvertretungen GmbH Feldbergstraße 37 79822 Titisee-Neustadt 0 76 51 / 9 21 40 0 76 51 / 9 21 44 info@hoggmbh.de www.hoggmbh.eu