



Datenblatt

GE S-6500 YDT Mosa Stromerzeuger - 1 Stk

4/5,7 kVA, 230/400 V, E-Start, AVR

Artikelnummer: CK5P8011



Beschreibung:

Serie S - Schallgedämpft - Dieselmotor Yanmar LN100 mit Elektrostarter incl. Batterie - Drehstromgenerator

Dreiphasig - Elektronische Spannungsregelung (AVR), Leistung Dreiphasig 5.7 kVA (4.6 kW),

GRUNDGERÄT OHNE FI/ISO - NUR FÜR DIE HAUSEINSPEISUNG GEEIGNET!

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Leistung Dreiphasig stand-by: 6.5 kVA (5.2 kW)
- Leistung Dreiphasig PRP: 5.7 kVA (4.6 kW)
- Leistung Einphasig PRP: 4 kVA (3.6 kW)
- Frequenz: 50 Hz
- Steckdosen: 1x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T Schuko
- Abstellen des Motors bei ungenügender Ölmenge
- Sicherungs-Automat
- Elektronische Spannungsregelung "AVR"
- Tankanzeige
- Vorbereitet für Notstromautomatik EAS (nur für Ausführung mit Elektrostart)
- **GRUNDGERÄT OHNE FI/ISO - NUR FÜR DIE HAUSEINSPEISUNG GEEIGNET!**

ALLGEMEINE DATEN

- Elektrostarter incl. Batterie
- Tankinhalt: 20 l
- Laufzeit (75% der PRP): 20 h
- Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 99 dB(A) (74 dB(A) @7m)
- Gewicht (trocken): 127 kg (mit Reversierstarter) - 137 kg (mit Elektrostarter)

- Abmessungen (LxHxB): 770 x 650 x 520 mm

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