



Datenblatt

GE S-6000 YDM Mosa Stromerzeuger 5,7 kVA/230 V - 1 Stk
Yanmar Dieselmotor, E-Start, FI-Schutz, AVR
Artikelnummer: CK4P8011R



Beschreibung:

Serie S - Schallgedämpft - Dieselmotor Yanmar mit Elektrostarter - Drehstromgenerator 1-phasig, mit FI-Schutzschalter und elektronischer Spannungsregelung (AVR) - max. Leistung Einphasig 5,7 kVA (5,1 kW)

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Leistung Einphasig stand-by: 5.7 kVA (5.1 kW)
- Leistung Einphasig PRP: 5 kVA (4.5 kW)
- Elektronische Spannungsregelung (AVR)
- Frequenz: 50 Hz
- Steckdosen: 1x 230V 32A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T Schuko
- Tankanzeige
- Elektrostarter mit Batterie
- Vorbereitet für Notstromautomatik EAS (nur für Ausführung mit Elektrostart)

Ausführung mit folgender Sonderausstattung:

- FI-Schutzschalter
- Elektronische Spannungsregelung AVR
- Elektrostart incl. Batterie

ALLGEMEINE DATEN

- Tankinhalt: 20 l
- Laufzeit (75% der PRP): 20 h
- Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 99 dB(A) (74 dB(A) @7m)
- Gewicht (trocken): 133 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