



Datenblatt

GE 65 FSX MOSA Stromerzeuger - 1 Stk
66 kVA/400 V, 22 kVA/230 V, FTP Dieselmotor
Artikelnummer: CJ5U2051



Beschreibung:

- Elektronische Spannungsregelung "AVR" mit Dreiphasenkennung
- Abgerundete Ränder, damit das Regenwasser abfließen kann
- Dichter Unterbau, der in der Lage ist eventuelle Leckagen von Flüssigkeiten aus dem Motor zur Vermeidung von Umweltverschmutzung aufzufangen
- Externe Zapfen zur Drainage von Öl und Wasser
- Große Zugangstüren ermöglichen eine einfache Wartung (Austausch von Luftfiltern, Öl, Kraftstoff)
- Zentrale Hebeöse
- Seitentaschen für die Bewegung mit Hubstaplern
- Bedienfeld mit digitaler Steuereinheit (manuell / manuell mit Steckdosen / automatisch)
- Gemäß GE Richtlinien für Geräusch und Sicherheit

NOMINALE AUSGANGSLEISTUNG

Leistung Dreiphasig Stand-by (LTP): 66 kVA (52,8 kW) / 400 V / 95,3 A

Leistung Dreiphasig PRP: 60 kVA (48 kW) / 400 V / 86,7 A

Leistung Einphasig PRP: 22 kVA (17,6kW) / 230 V / 95,6 A

ALLGEMEINE DATEN

Tankinhalt: 100 lt

Laufzeit (75% der PRP): 8 h

Starterbatterie: 12 Vdc -80Ah / 670A CCA(EN)

Schutzart: IP 44

Gemessener Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 91.7 dB(A) (66.7 dB(A) @ 7m)

Garantierter Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 93 dB(A) (68 dB(A) @ 7m)



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