



Datenblatt

GE S-5000 HBM Mosa Stromerzeuger, Iso, AVR - 1 Stk
4,9 kVA, 230/400 V, HONDA GX 270, Reversier Start
Artikelnummer: CK3N8011T



Beschreibung:

Schallgedämpft - Benzinmotor Honda mit reversierstarter - Generator 1-phasig - Leistung Einphasig 4 kVA (3.6 kW)

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Leistung Einphasig stand-by: 4.9 kVA (4.4 kW)
Leistung Einphasig PRP: 4 kVA (3.6 kW)
Frequenz: 50 Hz

Steckdosen: 1x 230V 32A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T CEE - 1x 230V 16A 2P+T Schuko
Abstellen des Motors bei ungenügender Ölmenge
Sicherungs-Automat
Tankanzeige
FI-Schutz Schalter oder Isolationsüberwachung (optional)

ALLGEMEINE DATEN

Tankinhalt: 20 l
Laufzeit (75% der PRP): 12.5 h
Gemessener Schallpegelwert Lwa (druck LpA): 95 dB(A) (70 dB(A) @7m)
Gewicht (trocken): 76 kg
Abmessungen (LxHxB): 770 x 650 x 520 mm