

Technisches Datenblatt Stromerzeuger

Diesel Generator

EMEAN Power VG-C22 Haube



Model	EMEAN Power VG-C22
Nennleistung	400/230 V 50 Hz 16 kW / 20 kVA
Überlast	10% max. 1 Stunde in 12 Stunden
Gewicht	960 kg
Abmessung	Länge mm 2100 / Breite mm 1000 / Höhe mm 1350
Motorhersteller	CUMMINS
Typ	4B3.9-G11
Drehzahl	1500 U/min
Kühlung	wassergekühlt
Kraftstoff	Diesel
Zylinder	4 Reihe
Arbeitsweise	4-takt
Verbrauch 100 %	5,7 Liter pro Stunde
Verbrauch 75%	4,3 Liter pro Stunde
Tankinhalt	50 Liter
Generatorhersteller	Stamford VG-184-ES
Drehzahl	1500 U/min
Kühlung	luftgekühlt
Schalldruck	Schalldruckpegel in 7 m dB(A) 61
Gehäuse - bauart	Schallgedämmt / Haube

GfE Vertriebs GmbH

Dr. Else Löwenstein Straße 14-16
48683 Ahaus

Steuerrung	Smart Gen hgm6110n
Start	Automatikstart
Batteriespannung	12 Volt
	Optional
Netztrennung	Netzersatzschalttafel
Typ	CTI 32 A
Leistung max.	22 kVA
Gewicht	19 kg
Abmessung	Höhe 600 mm / Breite 400 mm / Tiefe 200 mm
Normen	ISO 8528
	2000/14/EC
	CE-Zertifiziert
	EU Emissionskonform
Serienausstattung	Geerdeter Sternpunkt
	Starterbatterie
	4-poliger Generator Leistungsschalter
	50% Frostschutz
	Batterieladegerät
	Kühlmittelvorwärmung

Kontakt Daten

GfE Vertriebs GmbH
Dr. Else Löwenstein Straße 14-16
48683 Ahaus
Tel.: 02568 934560
Fax: 02568 934561
Email: vertrieb@gfe-rnw.de