

Technisches Datenblatt

RX-40/50 Stage III

Merkmale

Maximalleistung 55 kVA, 44 kW Dauerleistung 50 kVA, 40 kW 230 V, 400 V Nennspannung Nennstrom 72,2 A Frequenz 50 Hz Drehzahl 1500 U/min Leistungsfaktor 0,8 cos φ Maße 2250 x 960 x 1210 mm Gewicht trocken 860 kg Tankinhalt 70 L Transportvorrichtung Staplertaschen / Kranösen Laufzeit 8-10 h Schutzklasse Schalldruckpegel 75 (A) @ 1m dB Ausgänge 1x16A 1-phasig, 1x16A 3-phasig, 1x32A 3-phasig, Klemmleiste Schutzschalter Hauptleitungsschutzschalter

Motordaten

Motor Marke Weichai WP2.3D48E200 Motor Modell Kraftstoffart Diesel Abgasstufe Stage III Zylinderanzahl 4 Hubraum 2.3 L Kompressionsrate 17,5:1 Leistung Motor 44 kW Drehzahlregler Mechanisch Drehzahl 1500 U/min Anlasser Elektrisch mit Batterie Bordspannung Kühlsystem Wasserkühlung Thermostat 72-82°C Max. Wassertemperatur 98°C Abgasanlage Schallgedämmt Jährlich/ alle 250 Bh Wartungsintervall

Alternator / Generator

Generator Marke	Stamford
Generator Modell	YHG-40KW
Generatorsystem	Bürstenlos, selbsterregend, AVR, 100% Kupfer
Generatortyp	Synchron
Isolationsklasse	Н
Spannungsregelung	Elektronisch
IP Schutzklasse	IP23
Phasenanzahl	3
Frequenztoleranz	≤±1%
Spannungskonstanz bei Drehzahlabweichung -5% +30%	1%

Alternator / Generator

Auslassmodus		3 Außenleiter / 1 Neutralleiter
Schutzgrad		IP23
Höhenlage		≤1000m
Erregersystem	Bürstenlos, selbsterregend	Bürstenlos, selbsterregend, AVR
Netzform		TT-Netz
TIF		≤50
THF		≤2%
Spannungsregul	ierung statisch	≤±1%
Einschwingzusta	nd	≤-15%~+20%

Bedienfeld

Bedienfeld Marke	SmartGen
Bedienfeld Modell	HGM 6120N
LCD-Auflösung	132 x 64 Pixel
Sprachen	8 Sprachen (u.a. Englisch, Französisch)
Betriebsüberwachung	Betriebsstatus, Fehler, Messwerte auf LCD und LEDs

Betriebsstoffe

Öl	LIQUI MOLY - Touring High Tech 15W-40
Frostschutz	LIQUI MOLY - KFS 12+
Kraftstoff	Diesel