

# Technisches Datenblatt RX-120 / 150 Stage III

### Merkmale

Maximalleistung 165 kVA, 132 kW Dauerleistung 150 kVA, 120 kW Nennspannung 230 V, 400 V Nennstrom 216,5 A Frequenz 50 Hz 1500 U/min Drehzahl Leistungsfaktor 0,8 cos φ Маве 2960 x 1110 x 1280 mm Gewicht trocken 1860 kg Tankinhalt 310 L Transportvorrichtung Staplertaschen / Kranösen Laufzeit 8-10 h Schutzklasse IP21 75 (A) @ 1m dB Schalldruckpegel Ausgänge 1x16A 1-phasig, 1x16A 3-phasig, 1x32A 3-phasig, Klemmleist Schutzschalter Hauptleitungsschutzschalter

#### Motordaten

Motor Marke Weichai Motor Modell WP6D152E200 Kraftstoffart Diesel Stage III Abgasstufe Zylinderanzahl 6 Hubraum 6,75 L Kompressionsrate Leistung Motor 138 kW Mechanisch Drehzahlregler Drehzahl 1500 U/min Anlasser Elektrisch mit Batterie Bordspannung Kühlsystem Wasserkühlung Thermostat 76-90°C 96°C Max. Wassertemperatur Schallgedämmt Abgasanlage Jährlich/alle 250 Bh Wartungsintervall

## Alternator / Generator

Generator Marke	Stamford
Generator Modell	YHG-100 kW
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%
Einschwingzustand		≤-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