

# Technisches Datenblatt

# RX-16/20 Stage V

#### Merkmale

Maximalleistung	22 kVA, 17,6 kW
Dauerleistung	20 kVA, 16 kW
Nennspannung	230 V, 400 V
Nennstrom	28,9 A
Frequenz	50 Hz
Drehzahl	1500 U/min
Leistungsfaktor	0,8 cos φ
Маве	2050 x 960 x 1110 mm
Gewicht trocken	730 kg
Tankinhalt	50 L
Transportvorrichtung	Staplertaschen / Kranösen
Laufzeit	8-10 h
Schutzklasse	IP21
Schalldruckpegel	75 (A) @ 1m dB
Ausgänge	2x16A 1-phasig, 1x16A 3-phasig, 1x32A 3-phasig, Klemmleist
Schutzschalter	Hauptleitungsschutzschalter

#### Motordaten

Motor Marke	Yunnei Power
Motor Modell	DEF20NKA4
Kraftstoffart	Diesel
Abgasstufe	Stage V
Zylinderanzahl	4
Hubraum	2L
Kompressionsrate	16,2:1
Leistung Motor	18,5 kW
Drehzahlregler	Mechanisch
Drehzahl	1500 U/min
Anlasser	Elektrisch mit Batterie
Bordspannung	12 V
Kühlsystem	Wasserkühlung
Thermostat	82-92°C
Max. Wassertemperatur	98°C
Abgasanlage	Schallgedämmt
Wartungsintervall	Jährlich/ alle 250 Bh

#### Alternator / Generator

Generator Marke	Leroy Sommer
Generator Modell	TAL-A40-D-16 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%
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