

BL60000

DIESEL

- Industrieller Dieselmotor
- Bürstenloser Generator mit AVR-Regelung
- Grundrahmen mit Auffangwanne, Tank mit elektronischem Treibstoffanzeiger
- Schallgedämmte Haube aus feuerverzinktem Stahlblech mit Pulverbeschichtung
- Schalldämmmaterial aus Polyesterfasern mit hoher Lärmreduzierung
- Abgasleitungen mit spezieller Mineralfaserisolierung
- Weltweiter Aftersale-Service



1200 mm

1980 mm

924 mm

BL60000 ED-S/KEDA RSS

Bestell-Nr.: 985878

GTIN: 4038469243283

Generator	Stamford
Generatorart	Synchron
Variable Dauerleistung (PRP)	60,0 kVA
Notstrom Leistung (LTP)	63,0 kVA
Leistungsfaktor cos φ	0,8
Spannung	400 V / 230 V
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 23
Motor	
Motorenhersteller	Perkins
Motortyp	1103A-33TG2
Motorleistung (PRP/LTP)	53,8 / 59,3 kW
Motorregelung	mechanisch
Zylinderzahl	3
Drehzahl	1.500 U min ⁻¹
Hubraum	3.300 cm ³
Anlasser	12 V
Ansaugsystem	Turbolader
Kühlsystem	Wasser
Kraftstoffart	Diesel
Motorölfüllmenge	8,3 l
Frostschutzmittel-Füllmenge	4,4 l
Tankinhalt & Verbrauch	
Tankinhalt	90 l
Verbrauch bei 100% (PRP)	14,6 l/h
Verbrauch bei 75% (PRP)	10,8 l/h
Verbrauch bei 50% (PRP)	7,6 l/h
Abmessungen, Gewicht, Lautstärke	
Länge	1980 mm
Breite	924 mm
Höhe	1200 mm
Gewicht	1050 kg

