

## 60014 ED-S/DEDA SS

### Einsatzmöglichkeiten:

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



60014 ED-S/DEDA SS	986998
Verbrauch bei 100% (PRP)	14,2 l/h
Verbrauch bei 25%	3,9 l/h
Ansaugsystem	Turbolader
Länge	2260 mm
Notstrom Leistung (LTP)	63 kVA
Leistungsfaktor cos (phi)	0,8
Motorleistung (PRP/LTP)	54,0 / 56,9 kW
Spannung	400 / 230 V
Kühlsystem	Öl
Breite	1020 mm
Motorregelung	mechanisch
Kraftstoffart	Diesel
Höhe	1705 mm
Frequenz	50 Hz
Zylinder	4
Motorölfüllmenge	13 l
Gewicht	1260 kg
Schalldruckpegel 7m	61 dBA
Schutzart Generator	IP 23
Frostschutzmittel-Füllmenge	- l
Drehzahlbereich	1500 U min <sup>-1</sup>
Tankinhalt	160 l
Generator-Typ	Synchron
Motorenhersteller	Deutz
Hubraum	3110 cm <sup>3</sup>
Verbrauch bei 75%	10,4 l/h
Motor-Typ	BF4M2011C
Variable Dauerleistung (PRP), kVA	60
Verbrauch bei 50%	7 l/h
Anlasser	12 V

