



Stromerzeuger - SE 110 K

- Leergewicht 1.858 kg
- Nenn- Spitzenleistung 100 kVA
- Nennstrom 145 A
- Nenn- Außenleiterspannung 400 V
- Nenn- Dauerscheinleistung 110 kVA

- Klemmleiste für freien Anschluß

Ausführung C nach DGUV 203-032

geeignet für:

- Industrie • Baugewerbe
- Veranstaltungen und Events
- Film- und Fernsehproduktionen
- Party- und Festzelte

Vorteile:

- hohe Dauerlaufzeit
- Abgasnorm EU-Stufe IIIA
- schallgedämmtes Gehäuse
- gute Transportmöglichkeiten durch Staplertaschen und Kranöse



Diese Generatoren sind ausschließlich mit Dieselkraftstoff zu betanken!
Die Nutzung von Heizöl ist untersagt!





Stromerzeuger - SE 110 K

	Nenn- Spitzenleistung.....	100 kVA
	Nennwirkleistung.....	80 kW
	Nennstrom.....	145 A
	Nenn-Außenleiterspannung.....	400 V
	Nenn-Dauerscheinleistung.....	110 kVA
	Frequenz.....	50 Hz
	Motordrehzahl.....	1500 U/min
	max. Geräuschpegel (LWA).....	95 dB(A)
	Schwerpunkt.....	0,1 °

	Steckdosen 1 x 16 A.....	400 V
	Steckdosen 1 x 32 A.....	400 V
	Steckdosen 1 x 63 A.....	400 V

	Transportlänge.....	2,77 m
	Transportbreite.....	1,23 m
	Transporthöhe.....	1,70 m

	Fahrgestell.....	Kufengestell
--	------------------	--------------

	John Deere Dieselmotor 4045HFG82	
	Anzahl der Zylinder.....	4
	Hubraum.....	4,5 l
	Elektrisches System.....	12 V DC

	Dieseltank.....	280 l
	Kraftstoffverbrauch bei 75% Last.....	22,2 l/h
	Laufzeit bei 75% Last.....	12,6 h
	Schmiermittel für das Motorkurbelgehäuse.....	14,7 l
	Kühlflüssigkeit für Kühler & Motor.....	20 l

	Leergewicht.....	ca. 1.858 kg
	Betriebsgewicht.....	ca. 2.130 kg

