

Notstromaggregat als Ersatzstromaggregat 100 kVA mit Stage V Deutz Motor TCD 4.1 L4-SV und Synchron

Generator

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz AG	Motortyp:	TCD 4.1 L4-SV
Motor Nr.:	auf Anfrage	Motorleistung:	115 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Diesel

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	TAL044-D
Gen. Nr.:	auf Anfrage	Generatorleistung:	100 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Hand & Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	990
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	3.640	Höhe ca. mm:	2.295
Breite ca. mm:	1.200	Gewicht ca. KG:	2.960

Nutzung

Zustand:	Neu	Baujahr:	2023
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

SOFORT LIEFERBAR!

STAGE V Netzersatzanlage mit Deutz TCD Motor mit DSE 7310 MK II Steuerung und motorbetriebenen Leistungsschalter 160 Ampere.

Verbrauch der Netzersatzanlage pro Stunde:

23,6 Liter bei 100 % Last (80 KW) | ausreichend für ca. 42 Stunden
16,9 Liter bei 75 % Last (60 KW) | ausreichend für ca. 59 Stunden
11,6 Liter bei 50 % Last (40 KW) | ausreichend für ca. 85 Stunden

Schallpegel: 65 db"A" +/- 2 als Mittelwert einer Rundummessung gemessen in 7 Metern

Die Netzersatzanlage Typ: WA D 100 "S" Stage V verfügt über eine Kennzeichnung "CE" und mit jeder entsprechenden Konformitätserklärung, die angibt, dass diese im Einklang mit der R. D 842/2002 Niederspannungsrichtlinie und EU-Richtlinien ausgegeben werden:

- 2006/42/EU Maschinenrichtlinie.
- 2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie.
- 2004/108/EG über Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV-Richtlinie).
- 2005/88/EG über umweltbelastende GERÄUSCHEMISSIONEN von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen (für SCHALLISOLIERTE AGGREGATE).

Produktbilder







