

Ersatzstromversorgung Notstromaggregat als Netzersatzanlage 85 kVA mit Iveco Motor N 45 TE 2 P

Abgasnorm Stage 3A

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	FPT IVECO	Motortyp:	N 45 TE 2 P
Motor Nr.:	in Produktion	Motorleistung:	72 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	UCI 224 G
Gen. Nr.:	in Produktion	Generatorleistung:	85 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:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankauführung:	Grundrahmentank mit Auffangwanne	Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	240
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.750	Höhe ca. mm:	1.760
Breite ca. mm:	1.100	Gewicht ca. KG:	1.660

Nutzung

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

Lieferumfang

Vorbereitet für Notstrombetrieb mit Batterieladegerät und Motorvorwärmung

Optional ist eine Umschaltung von Netz auf Generatorbetrieb 125 Ampere 4 polig erhältlich.

Kraftstoffverbrauch gemäß IVECO Datenblatt

Kraftstoffverbrauch 50 % PRP l/h 10,22
Kraftstoffverbrauch 70 % PRP l/h 13,75
Kraftstoffverbrauch 100 % PRP l/h 19,02

Schallpegel dB(A)@7m 69 ± 2,4