

VERKAUFT Notstromaggregat als Netzersatzanlage 40 kVA mit luftgekühlten Deutz Motor F 4 L 912

Ausführung

Aggregattyp: stationär **Ausführung:** **Kufenrahmen**

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz AG	Motortyp:	F 4 L 912 Gen
Motor Nr.:	in Produktion	Motorleistung:	37 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Stamford AvK	Generatortyp:	Synchron
Gen. Nr.:	Typenschild	Generatorleistung:	40 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

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

Tank

Tankausführung:	Tankanlage aufgebaut		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	70

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	1.698	Höhe ca. mm:	920
Breite ca. mm:	900	Gewicht ca. KG:	

Nutzung

Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	2022
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	ja / yes

Lieferumfang

Notstromaggregat als Netzersatzanlage für die Notstromversorgung als Ersatzstromanlage mit einem originalen Deutz luftgekühlten Industriedieselmotor mit mechanischer Bosch Drehzahlregelung und Stamford Drehstrom Synchron Generator. Motor und Generator sind elastisch auf einem gemeinsamen Kufenrahmen gelagert. Das Motoröl kann über die Motorvorwärmung vorgeheizt werden.

Weitere zusätzliche Ausstattungsmerkmale:

Tankinhalt 70 Liter, Betankung direkt am Tank

5,1 Liter / Stunde bei 50 % Last
7,0 Liter / Stunde bei 75 % Last
9,3 Liter / Stunde bei 100 % Last

Interne Start- Stopp Automatik (Typ: AMF DSE 7320 MK II) mit Anzeige aller wichtigen Motor- und Generator Meldungen. Funktionale Anzeige digital am Display. Generatorschalter 40 Ampere 4 polig am Aggregat (Generator) integriert. Internes Batterieladegerät 230 Volt – 12 Volt DC

Optional lieferbar gegen Mehrpreis:

Automatischer Start mit Netz- & Generatorumschaltung 4 polig

Externe Notstromschaltanlage für den Einbau im Gebäude und 4 poliger Netz- Generator Umschaltung

Funktion: Bei einem Netzausfall wird der Startbefehl an das Diesellaggregat übergeben. Bei Erreichen der Nenn Drehzahl und Nennspannung wird der Generatorschalter zugeschaltet. Bei Netzwidekehr überwacht die Automatik die Netzspannung. Wenn diese wieder stabil vorhanden ist, erfolgt die Rückschaltung auf Netzbetrieb. Das Diesellaggregat wird nach der Abkühlungszeit gestoppt und wartet im Automatikmodus auf den nächsten Netzausfall.

Die Notstromanlage als Notstromversorgung ist betriebsbereit und sofort ab Lager Verl verfügbar.

Produktbilder





