

40 kVA Stromaggregat als Netzersatzanlage mit Deutz Motor F5L912

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	-------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	F 5 L 912
Motor Nr.:	7804179	Motorleistung:	42 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 44-OL5A
Gen. Nr.:	24921/01	Generatorleistung:	40 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:	Generatorschalter 3 polig	Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	2.000	Tiefe ca. mm:	600
Höhe ca. mm:	2.100		

Tank

Tankausführung:	Externer Tank, Standtank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	300

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	2.200	Höhe ca. mm:	1.200
Breite ca. mm:	1.000	Gewicht ca. KG:	1.200

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	276		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	806	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

BJ 1990

Produktbilder



