

280 kVA Notstromaggregat mit einem Deutz Motor BF 12 L 413 F

Ausführung

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

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BF 12 L 413 F
Motor Nr.:	6940040	Motorleistung:	223 KW
Kühlung:	Luftgekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Leroy Somer	Generatortyp:	LSA 45 L 10
Gen. Nr.:	66492/3	Generatorleistung:	280 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:		Lieferung:	Wird lose mitgeliefert
Breite ca. mm:	600	Tiefe ca. mm:	400
Höhe ca. mm:	2.000		

Tank

Tankausführung:	Externer Tank, Standtank		
Breite ca. mm:	2.200	Höhe ca. mm:	1900
Tiefe ca. mm:	700	Inhalt / Liter:	

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	3.100	Höhe ca. mm:	1.800
Breite ca. mm:	1.100	Gewicht ca. KG:	2.950

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	verkauft
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	1.353		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1048	Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

Produktbilder





