

Notstromaggregat als Netzersatzaggregat 500 kVA mit Deutz BF 8 M 1015 CP Motor im Container

schallgedämmt

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Container 7 M
---------------------	-----------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Deutz AG	Motortyp:	BF 8 M 1015 CP
Motor Nr.:	9.173.539	Motorleistung:	490 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V DC
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Mecc Alte	Generatortyp:	ECO 40-1L/4
Gen. Nr.:	1211263	Generatorleistung:	550 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Automatischer Start	Funktionen:	Notstrombetrieb
Schalter:		Lieferung:	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	2500
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	7.000	Höhe ca. mm:	2.600
Breite ca. mm:	2.440	Gewicht ca. KG:	9.500

Nutzung

Zustand:	verkauft	Baujahr:	2008
Lieferzeit:	nach Absprache	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:			
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:		Reserviert:	nein / no

Lieferumfang

LEIDER SCHON VERKAUFT

Produktbilder



