

Schallgedämmter Diesel-Stromerzeuger 500 kVA mit Deutz Motor BF 8 M 1015

Ausführung			
Aggregattyp:	transportabel	Ausführung	Schallgedämmt
Technische Daten Motor			
Motorhersteller:	Deutz	Motortyp:	BF 8 M 1015 CP
Motor Nr.:		Motorleistung:	448 KW
Kühlung:	wassergekühlt	Anlassung:	elektrisch 24 V
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590
Technische Daten Generator:			
Generatorhersteller:	Linz	Generatortyp:	PRO35S B/4
Gen. Nr.:		Generatorleistung:	500 kVA / 400 KW
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		
Schaltanlage			
Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Fernstart
Schalter:	Generatorschalter 4 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			
Tank			
Tankausführung:	Grundrahmentank		
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	1.000
Abmessungen des Aggregats:			
Länge ca. mm:	4.000	Höhe ca. mm:	2.383
Breite ca. mm:	1.940	Gewicht ca. KG:	5.100
Nutzung			
Zustand:	Vorfühmaschine	Baujahr:	2018
Lieferzeit:	nach Absprache	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	2		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	1007	Reserviert:	nein / no
Lieferumfang			
Deutz V 8 Industriedieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischem Drehzahlregler EMR, Generator LINZ, bürstenlos, elektronisch geregelt, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen Wabenkühler. Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben, Der Abgasschalldämpfer ist in der Schalldämmhaube (ca. 70 db(A) in 7 Metern) eingebaut.			
Der Tagestank ist im Grundrahmen des Aggregates. 1.000 Liter, ausreichend für 10 Stunden Betrieb bei 75% Last.			
In der Schalldämmhaube eingebaute Schaltanlage mit 4 poligen Generatorschalter.			
Späterer Notstrombetrieb ist möglich.			
Öldruck und Wassertemperaturanzeige, Kühlwasservorheizung eingebaut			
Ölauffangwanne im Grundrahmen des Aggregates			
Das Aggregat wird bei uns als Vorführraggregat eingesetzt.			
Produktbilder			



