

**Netzersatzanlage als Notstromaggregat nach DIN 6280-13 mit Deutz Motor BF 8 M 1015**

**Ausführung**

<b>Aggregattyp:</b>	stationär	<b>Ausführung</b>	<b>Kufenrahmen</b>
---------------------	-----------	-------------------	--------------------

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Deutz	<b>Motortyp:</b>	BF 8 M 1015
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	
<b>Kühlung:</b>	Wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch 24 V DC
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Heizöl EN 590

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Stamford AvK	<b>Generatortyp:</b>	HCI 434 F2
<b>Gen. Nr.:</b>	0095309/02	<b>Generatorleistung:</b>	350 kVA
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Automatischer Start	<b>Funktionen:</b>	Notstrombetrieb
<b>Schalter:</b>	Generatorschalter 3 polig	<b>Lieferung:</b>	Wird lose mitgeliefert
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Tiefe ca. mm:</b>	
<b>Höhe ca. mm:</b>			

**Tank**

<b>Tankausführung:</b>		<b>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Inhalt / Liter:</b>	
<b>Tiefe ca. mm:</b>			

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>	3.200	<b>Höhe ca. mm:</b>	2.300
<b>Breite ca. mm:</b>	1.400	<b>Gewicht ca. KG:</b>	2.900

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Gut erhalten	<b>Baujahr:</b>	2000
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	181		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland	<b>Reserviert:</b>	
<b>Lagernummer:</b>	1117		

**Lieferumfang**

BJ 2000