

**Stromaggregat mit Doosan Motor 275 kVA**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Doosan	<b>Motortyp:</b>	P 126 TI-II
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	264 KW
<b>Kühlung:</b>	Wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch 24 V DC
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Diesel

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	FKI Marelli	<b>Generatortyp:</b>	MJB 250 LB 4
<b>Gen. Nr.:</b>		<b>Generatorleistung:</b>	275 kVA
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Verkabelt auf Klemmleiste	<b>Funktionen:</b>	
<b>Schalter:</b>	kein Schalter	<b>Lieferung:</b>	
<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>	3.000	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.560
<b>Breite ca. mm:</b>	1.000	<b>Gewicht ca. KG:</b>	2.650

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Vorfühmaschine	<b>Baujahr:</b>	verk
<b>Lieferzeit:</b>	sofort	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	0		
<b>Standort:</b>	Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>		<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

Leider schon verkauft 07.09.2009.

Doosan- Dieselmotor (baugleich mit MAN D 2866 LE 201), Viertakt, Direkteinspritzung, für Generatorantrieb mit elektronischem Drehzahlregler GAC und Bosch Einspritzpumpe sowie Schwungrad für flimmerfreien Lichtbetrieb, Abgasturbolader.

Marelli Synchron Generator, elektronisch geregelt, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler.

Optional mit einer neuen Notstromautomatik mit Netz / Generatorschalter oder Schlüsselstartschaltanlage.

**Produktbilder**



