

**WA Stromerzeuger 300 kVA WA-I 300 mit IVECO Motor 8210 SRI 26**

**Ausführung**

<b>Aggregattyp:</b>	transportabel	<b>Ausführung</b>	Schallgedämmt
---------------------	---------------	-------------------	---------------

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Iveco	<b>Motortyp:</b>	8210 SRI 26
<b>Motor Nr.:</b>	589810	<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>	Heizöl EN 590

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Mecc Alte	<b>Generatortyp:</b>	ECO 37 2L/4
<b>Gen. Nr.:</b>	991884	<b>Generatorleistung:</b>	300 kVA - 240 KW
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Manueller Start	<b>Funktionen:</b>	Handstart
<b>Schalter:</b>	Generatorschalter 3 polig	<b>Lieferung:</b>	Eingebaut
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Tiefe ca. mm:</b>	
<b>Höhe ca. mm:</b>			

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>	4.100	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.985
<b>Breite ca. mm:</b>	1.600	<b>Gewicht ca. KG:</b>	4.250

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Gut erhalten	<b>Baujahr:</b>	verkauft
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl / Kaunitz	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	2.900		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>	10-555	<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

IVECO Industriedieselmotor BJ 2004 für Generatorantrieb mit elektronischem Drehzahlregler, Generator IP 23, bürstenlose Ausführung, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor- Generatoreinheit, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen Wabenkühler. Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben. Der Abgasschalldämpfer ist in der Schallschutzhaube montiert. Baujahr 2004

Eingebaute Schlüsselstartschaltanlage, Anzeige von: Spannung, Frequenz, Ampere, Öldruck, Kühlwassertemperatur, Kraftstoffvorrat und Betriebsstunden.

Das Aggregat ist in einer Schallschutzhaube LWA 96 (68,3 db"A" in 7 Metern) mit großzügig bemessenen Türen eingebaut. Das Tankvolumen beträgt 350 Liter und ist ausreichend für ca. 12 Betriebsstunden bei 1/2 Last | 18 Stunden bei 1/4 Last.

Das Aggregat dient zur Zeit in unserem Hause als Vorführmaschine. Baujahr 12/2004

Zur Zeit vermietet bis Ende 09/2010

**Produktbilder**



