

**85 kVA Stromaggregat mit IVECO Motor NEF 45 TM 1 A**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Iveco	<b>Motortyp:</b>	NEF 45 TM 1 A
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	77 KW
<b>Kühlung:</b>	Wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch 12 V DC
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Diesel

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	FKI Marelli	<b>Generatortyp:</b>	MJB 225 SA4
<b>Gen. Nr.:</b>	MX 20896	<b>Generatorleistung:</b>	85 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>		<b>Lieferung:</b>	
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Tiefe ca. mm:</b>	
<b>Höhe ca. mm:</b>			

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>	1.900	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.650
<b>Breite ca. mm:</b>	900	<b>Gewicht ca. KG:</b>	1.250

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Vorfühmaschine	<b>Baujahr:</b>	verkauft
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	1		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>	10-546	<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

IVECO- Dieselmotor BJ 2010 für Generatorantrieb mit mechanischen Drehzahlregler, Generator FKI Marelli (Ansaldo), IP 23, bürstenlos, elektronisch geregelt, Grundrahmen zur Aufnahme der Motor und Generatoreinheit, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler. Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben.

Kraftstofftank: ca. 160 l (ausreichend für 17 Stunden Halblastbetrieb)

Kühlwasservorheizung angebaut.

Ölabsaugpumpe angebaut.

**Produktbilder**



