

**Ersatzstromanlage als Stromgenerator schallgedämmt 200 kVA mit FPT Iveco Motor NEF67TE3F fahrbar auf**

**Fahrgestell**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Iveco FPT	<b>Motorart:</b>	N 67 TE 3 F
<b>Motor Nr.:</b>	01656828	<b>Motorleistung:</b>	175 kW
<b>Kühlung:</b>	Wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch 12 V DC
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Heizöl EN 590

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Mecc Alte	<b>Generatorart:</b>	ECO 38 2S 4
<b>Gen. Nr.:</b>	H073937	<b>Generatorleistung:</b>	200 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>	Fernstart
<b>Schalter:</b>	Generatorschalter 4 polig	<b>Lieferung:</b>	Aufgebaut
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Tiefe ca. mm:</b>	
<b>Höhe ca. mm:</b>			

**Tank**

<b>Tankausführung:</b>	Grundrahmentank mit Auffangwanne	<b>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Inhalt / Liter:</b>	450
<b>Tiefe ca. mm:</b>			

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>		<b>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Gewicht ca. KG:</b>	3.500

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Vorfühmaschine	<b>Baujahr:</b>	verkauft
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	5		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>		<b>Reserviert:</b>	nein / no

**Lieferumfang**

Diesel-Drehstrom-Aggregat (BJ 2020) mit einem FPT Iveco Motor Abgasnorm Stage 3 A, eingebaut in einer Schall- u. Wetterschutzhaube (Pulverbeschichtet in RAL 7035) mit seitlichen Wartungstüren.

Der 450 Liter Tank ist im Grundrahmen inkl. Ölaufangwanne integriert.

Inkl. elektronischem Motorregler.

Steuerung am Aggregat hinter einer Sichtschutztür, mit Elektrostart, Kältewasservorheizung und Batterieladegerät mit Einspeisesteckdose inkl. Generatorschalter. Vorbereitet für Notstrombetrieb, nach CE Richtlinie gefertigt.

Aufgebaut auf einem Tandem-Fahrgestell mit starrer Zugdeichsel. (3.500 kg zGG)

Steckdosen am Aggregat, optional gegen Mehrpreis Lieferbar:

Jede Steckdose ist separat mit eigenem RCD "Fehlerstromschutzschalter" abgesichert

- 1 x 125A CEE 5pol 6h 400V
- 1 x 63A CEE 5pol 6h 400V
- 1 x 32A CEE 5pol 6h 400V
- 1 x 16A CEE 5pol 6h 400V
- 2 x 16A SCHUKO 230V

**Produktbilder**





