

**Notstromgenerator als Notstromanlage mit Mercedes Motor OM 402 DIN 6280-13 und VdS**

**Ausführung**

**Aggregattyp:** stationär **Ausführung:** **Kufenrahmen**

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Mercedes-Benz	<b>Motortyp:</b>	OM 402
<b>Motor Nr.:</b>	402.900-000-195957	<b>Motorleistung:</b>	123 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>	A. van Kaick	<b>Generatortyp:</b>	DKB 49/150-4TS
<b>Gen. Nr.:</b>	5133259	<b>Generatorleistung:</b>	150 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>			

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

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Gut erhalten	<b>Baujahr:</b>	1980
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	330		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>	1080	<b>Reserviert:</b>	ja / yes

**Lieferumfang**

**Produktbilder**



