

**10 kVA Notstromaggregat mit einem Hatz Dieselmotor 1 D 81 S**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Hatz	<b>Motortyp:</b>	1 D 81 S
<b>Motor Nr.:</b>	0732610 159006	<b>Motorleistung:</b>	9,3 kW
<b>Kühlung:</b>	Luftgekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch 12 V DC
<b>Drehzahl:</b>	3000 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Diesel

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Synchro	<b>Generatortyp:</b>	ET 2 LBS
<b>Gen. Nr.:</b>	101442	<b>Generatorleistung:</b>	10 kVA
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	3000 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Automatischer Start	<b>Funktionen:</b>	Notstrombetrieb
<b>Schalter:</b>	Netz/Generatorschalter 4 polig	<b>Lieferung:</b>	Wird lose mitgeliefert
<b>Breite ca. mm:</b>	600	<b>Tiefe ca. mm:</b>	300
<b>Höhe ca. mm:</b>	1000		

**Tank**

<b>Tankausführung:</b>	Grundrahmentank		
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Tiefe ca. mm:</b>		<b>Inhalt / Liter:</b>	10

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>	940	<b>Höhe ca. mm:</b>	680
<b>Breite ca. mm:</b>	590	<b>Gewicht ca. KG:</b>	220

**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>	748	<b>Reserviert:</b>	nein / no

**Lieferumfang**

Komplett betriebsbereites Stromaggregat mit Hatz Dieselmotor. 2012  
Der Tagestank (10 Liter) ist auf dem Dieselmotor aufgebaut und ausreichend für ca. 7 Stunden bei 1/2 Last.

Schalldruckpegel: ca. 95-98 dB(A) gemessen in 7 m

Im losen Lieferumfang ist eine komplette Notstromautomatik mit Ladegerät 12 Volt, 3 Ampere sowie Netz / Generatorumschaltung (4 polig) enthalten.

**Produktbilder**



