

**P 230 H Wilson Stromaggregat Perkins Motor schallgedämpft 230 kVA**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Perkins	<b>Motortyp:</b>	1306 E 87 TA
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	224 KW
<b>Kühlung:</b>	wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	elektrisch   24 V DC
<b>Drehzahl:</b>	1500	<b>Kraftstoff:</b>	

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Stamford	<b>Generortyp:</b>	Synchron
<b>Gen. Nr.:</b>		<b>Generatorleistung:</b>	230 kVA - 184 KW
<b>Spannung:</b>	230 / 400 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>		<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>	3.500	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.530
<b>Breite ca. mm:</b>	1.350	<b>Gewicht ca. KG:</b>	2904

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	gebraucht	<b>Baujahr:</b>	2000
<b>Lieferzeit:</b>	sofort - Varenzell	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	1.140		
<b>Standort:</b>			
<b>Lagernummer:</b>		<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

Perkins- Dieselmotor für Generatorantrieb mit elektronischen Drehzahlregler, Generator bürstenlos, elektronischer Regler, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen Wabenkühler.

Tankinhalt im Grundrahmen 550 Liter.

Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben. Der Abgasschalldämpfer ist in der Schallgedämmten Kapsel eingebaut. Der Geräuschpegel beträgt: ca. 61,6 db(A) gemessen in 7 Metern bei einer Rundummessung bei 100 % Last.

Eingebaute Schaltanlage mit Anzeige von: Spannung, Frequenz, Ampere, Kraftstoffvorrat, Batteriespannung und Betriebsstunden.

Mehrpreis Notstromautomatik: ? 4.820,00 zzgl. MwSt.

**Produktbilder**



