

**QAS 78 Atlas Copco Stromaggregat mit 1 Achs Fahrgestell mit Perkins Motor 1004 TG**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Perkins	<b>Motorart:</b>	1004 TG
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	
<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>	Mecc Alte	<b>Generatortyp:</b>	ECO 32 - 3L/4
<b>Gen. Nr.:</b>	000 1120 563	<b>Generatorleistung:</b>	78 kVA
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Manueller Start	<b>Funktionen:</b>	Handstart
<b>Schalter:</b>	Generatorschalter 4 polig	<b>Lieferung:</b>	Eingebaut
<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>	4.236	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.667
<b>Breite ca. mm:</b>	1.500	<b>Gewicht ca. KG:</b>	1.950

**Nutzung**

<b>Zustand:</b>	Gut erhalten	<b>Baujahr:</b>	verkauft
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl / Kaunitz	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	6950		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>	10-577	<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

Atlas Copco Stromerzeuger Typ: QAS 78 mit Perkins Industriedieselmotor Baujahr 2005 für Generatorantrieb mit mechanischem Drehzahlregler, Generator, IP 23, bürstenlos, elektronischer Regler, Grundrahmen, elastische Lagerung, die Kühlung des Aggregates erfolgt über einen vorgebauten Wabenkühler. Der Lüfter wird direkt über den Dieselmotor angetrieben. BJ 2005

Schlüsselstart Schaltanlage mit Überwachung des Dieselmotors mit Abschaltung im Fehlerfall. 3 poliger Generatorschalter. Steckdosen angebaut: 1 CEE 63 Ampere, 1 x CEE 32 Ampere, 1 x CEE 16 Ampere, 1 Schukosteckdose. Sammelschiene zu Abnahme der gesamten Aggregatlast.

Schallgedämpt ca. 65 dB(A) in 7 Metern komplett betriebsbereit in einem wetterfesten Umbaugehäuse montiert, zentrale 1-Punkt-Aufhängung.

Kraftstofftank eingebaut in der Schalldämmhaube.

Das Aggregat ist bei uns als Mietaggregat im Einsatz.

**Produktbilder**



