

**Notstromanlage Stromaggregat mit IVECO Motor F32AM1A auch als mobil strom einsetzbar**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Iveco	<b>Motortyp:</b>	F 32 AM 1 A
<b>Motor Nr.:</b>	164562	<b>Motorleistung:</b>	28,5 KW
<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 28-VL/4
<b>Gen. Nr.:</b>	P041272	<b>Generatorleistung:</b>	30 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>	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>Breite ca. mm:</b>		<b>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Tiefe ca. mm:</b>		<b>Inhalt / Liter:</b>	100

**Abmessungen des Aggregats:**

<b>Länge ca. mm:</b>	2.100	<b>Höhe ca. mm:</b>	1.349
<b>Breite ca. mm:</b>	975	<b>Gewicht ca. KG:</b>	991

**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>	865	<b>Reserviert:</b>	nein / no

**Lieferumfang**

Stromerzeuger Typ: WA - I 30 "S" mit Schalldämmhaube LWA 89, BJ 2014

Ausstattung, siehe Datenblatt WA - I 30 "S"

Alle WA Stromerzeuger werden nach CE Richtlinien hergestellt und Zertifiziert. Dokumentation 1 Fach, übersichtlich im Ordner abgehftet.

Zusätzliche Ausstattung:

- Fernstarteingang über Schließer Kontakt
- Kühlwasserverheizung eingebaut 230 Volt mit Schuko Stecker
- Ölauffangwanne im Grundrahmen
- Tankinhalt: 100 Liter, ausreichend für ca. 8 Stunden Betrieb bei Vollast, 16 Stunden bei 50 % Last

Gegen Mehrpreis mit externer Notstromautomatik H = 700 mm, B = 500 mm, T = 250 mm lieferbar, Preis 784 Euro Netto.

Wartungsfreie Zellstoffbatterie 12 Volt, Leistungsmerkmale:

Verdoppelte Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Batterien. Größere Leistung in den ersten 1, 2, 5 oder 10 Sekunden beim Starten des Dieselmotors gegenüber handelsüblichen Blei- Säure- Batterien der gleichen Größe. Eine konstante Leistungsabgabe sorgt für gleichmäßigen Betrieb auch während der Entladung. Ideal für einen temporären Einsatz. Jederzeit ein problemloser Motorstart nach einer Lagerung in geladenem Zustand über 12 Monate hinweg bei Raumtemperatur (oder niedriger). 15-fache Rüttelfestigkeit gegenüber anderen Batterien. Auslaufsicher und in fast allen Positionen montierbar.

**Produktbilder**



