

**Netzersatzanlage Stage V**

**Ausführung**

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

**Technische Daten Motor**

<b>Motorhersteller:</b>	Yanmar	<b>Motortyp:</b>	4TNV98C
<b>Motor Nr.:</b>		<b>Motorleistung:</b>	
<b>Kühlung:</b>	Wassergekühlt	<b>Anlassung:</b>	Elektrisch
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min	<b>Kraftstoff:</b>	Diesel

**Technische Daten Generator:**

<b>Generatorhersteller:</b>	Stamford	<b>Generatortyp:</b>	S1L2-N1
<b>Gen. Nr.:</b>	G231382045	<b>Generatorleistung:</b>	45
<b>Spannung:</b>	400 / 231 Volt	<b>Leistungsfaktor:</b>	cos. - phi 0,8
<b>Drehzahl:</b>	1500 U/min		

**Schaltanlage**

<b>Ausführung:</b>	Automatischer Start	<b>Funktionen:</b>	
<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>Höhe ca. mm:</b>	
<b>Breite ca. mm:</b>		<b>Inhalt / Liter:</b>	100
<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>	Neu	<b>Baujahr:</b>	2024
<b>Lieferzeit:</b>	sofort Verl	<b>Preis netto in €:</b>	auf Anfrage:
<b>Betriebsstunden:</b>	0		
<b>Standort:</b>	Verl - Deutschland		
<b>Lagernummer:</b>		<b>Reserviert:</b>	

**Lieferumfang**

Ersatzstromaggregat, Typ: WA &#8211; YG 50 in Ausführung &#8222;S&#8220; superschallgedämmt mit Kapselung mit 12 Volt Startsystem, automatische Start- Stopp-Schalttafel mit Überwachung der gesamten Anlage, Generatorschalter 4 polig. Elektronischer Motorregler 12 Volt. Stabiler 50 Hz Betrieb, sonst Pendelbreite zwischen 48 &#8211; 52 Hertz, je nach Belastung

Der Tagestank ist im Grundrahmen integriert und fasst 100 Liter. Ein Hochleistungs- Abgasschalldämpfer ist in der Haube integriert. Geschlossene geschweißte Ölaufangwanne nach AwSV & WHG, gemäß unserem Datenblatt, nach CE Richtlinie und 2006/42/EU gefertigt.

Isolationswächter, 2 stufig, Fabrikat Bender IR 423 für mobile Stromerzeuger. Das ISOMETER® IR423 überwacht den Isolationswiderstand RF eines ungeerdeten AC- Systems von 0&#8230;300 V gegen Erde, das von einem mobilen Stromerzeuger gemäß DIN VDE 0100-551 (VDE 0100-551) gespeist wird. Erfüllt darüber hinaus VDE 0100-717 (2005), GW 308, BGI 867 Anforderungen.

Steckdosenkombination: alle IT Steckdosen werden einzeln abgesichert (ISO Überwacht) und in Schutzart IP 67

- 1 x CEE 63 Ampere 6h | 1 x CEE 32 Ampere 6h
- 1 x CEE 16 Ampere 6h | 2 x 230 Volt CEE blau
- 1 x 230 Volt Schuko

LED-Umfeld Beleuchtung bestehend aus: 2 x LED-Lichtbalken, an den Längsseiten, Ein- Aus- Schalter an der Steuerung mit Druckschalter

Vollautomatischer, fest installierter 400 Volt Lastwiderstand (Dummy Load) zur Verhinderung eines Minderlastbetriebes, sorgt für einen schonenden Motorlauf.

**Produktbilder**



