

35019 ED-S/ZEDA RSS - Stage V zertifiziert



Schon heute fit für die Abgasnorm EU Stage V. Die Anforderungen an die Motorenkonstruktion werden durch strengere Abgasvorschriften immer größer. Mit der Einführung der EU Stage V (entsprechend des Vorschlags der EU 2016/1628) werden die zulässigen Emissionswerte noch weiter nach unten gedrückt. Wir haben mit den Motoren von Hatz im Leistungsbereich bis 56 Kilowatt schon frühzeitig auf die richtige Technologie gesetzt, um diesen Herausforderungen erfolgreich zu begegnen.

Wir sind nicht nur in Sachen Abgasrichtlinie der erste Hersteller mit einem komplett zertifizierten und nicht nur Stage V „ready“ Stromerzeuger, sondern haben uns auch weiterhin Gedanken zur optimalen Bedienbarkeit, Vandalismussicherheit und vieles mehr Gedanken gemacht. Überzeugen Sie sich selbst, die Vorteile sprechen für sich:



35019 ED-S/ZEDA RSS
35 kVA (PRP) - 400/230 V
Mecc Alte Generator
Hatz - 4H50 TICD
2370 x 1000 x 1610 mm, 1.238kg
Bestell-Nr. 987254

Lassen Sie sich durch unsere Mitarbeiter beraten.

Abbildungen zeigen optionales Zubehör und Erstserie.

JETZT NEU!

Weg vom Besitzen, hin zum Nutzen. Leasen Sie Ihren Stromerzeuger zu attraktiven Konditionen. Die Metallwarenfabrik Gemmingen kooperiert seit November 2019 mit der MMV Leasing GmbH um Ihnen den bestmöglichen Nutzen bieten zu können.



Leasing bei der MMV Bank:
Seit mehr als 65 Jahren ist die MMV Bank mit dem Unternehmen MMV Leasing ein verlässlicher Partner und bietet für jede Investition einen passenden, transparenten Leasingvertrag. Im Mittelpunkt stehen hierbei weitreichende Produkt- und Branchenkenntnisse, eine optimale Kombination von Flexibilität und Sicherheit sowie die konsequente Orientierung an Ihren Bedürfnissen.



Wählen Sie den für Sie passenden GEKO Stromerzeuger aus unserem Produktportfolio aus. Hierbei beraten wir Sie gerne persönlich unter: verkauf@geko.com oder telefonisch unter: 07267-806 0



Ebenso dürfen Sie sich für weitere Informationen bezüglich den Leasingkonditionen an uns wenden.

Die wirtschaftliche und vielseitige Lösung

- Geeignet für die meisten Elektrowerkzeuge und Geräte.
- Notstromversorgung beim Anschluss an die manuelle Notstromumschaltung (MNU)
- Erhält Stromversorgung für Wi-Fi / Internet-Verbindung, Lichter, Alarmanlage, Kühlschränke und andere Verbraucher während des Stromausfalls.
- Läuft bis zu 15 Stunden ohne Nachtanken

7401 ED-AA/HHBA PS €3.590,00
6,48/5,15 kVA - 400/230 V
119 kg
736 x 580 x 530 mm
Bestell-Nr. 986392
€ 2.690,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.
STAGE V

7401 ED-AA/HEBA PS €4.190,00
6,48/5,15 kVA - 400/230 V
126 kg
736 x 580 x 530 mm
Bestell-Nr. 986393
€ 3.140,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.
STAGE V

„Schutzart IP23, nicht nach BG für den gewerblichen Bereich.“

BL7000 ED-S/SHBA €1.520,00
7,5/4,0 kVA - 400/230 V
75 kg
740 x 500 x 530 mm
Bestell-Nr. 986257
€ 1.050,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

BL4000 E-S/SHBA €1.020,00
4,0 kVA - 230 V
56,5 kg
740 x 500 x 530 mm
Bestell-Nr. 986253
€ 725,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

Hier steckt Kraft dahinter! Der neue 14000 cube

- Optionale LED Bedienfeld- und Tankbeleuchtung. (In der Version IT/TN ist die LED Beleuchtung serienmäßig)
- Erhält Stromversorgung für Wi-Fi / Internet-Verbindung, Lichter, Alarmanlage, Kühlschränke und andere Verbraucher während des Stromausfalls.

Abbildung mit optionaler IT/TN Netzumschaltung.

14000 ED-S/SEBA RSS cube €7.640,00
13,4/5,9 kVA - 400/230 V
147,5 kg
820 x 440 x 580 mm
Bestell-Nr. 986556
€ 5.340,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.



Hinweis zur Nutzung von Stromerzeugern nach DGUV.

Sehr geehrte Damen und Herren,

die durch die Metallwarenfabrik Gemmingen gefertigten Stromerzeuger sind in der Grundkonfiguration nach DGUV 203-032 in Klassifizierung A eingestuft. Die Kennzeichnung der Geräte erfolgt nach der DIN EN ISO 8528 (Stromerzeuger mit Hubkolben-Verbrennungsmotor) und sind daher mit dem Erdungsanschlusssymbol versehen und nicht wie in der DGUV 203-032 gefordert mit dem Schutzpotentialausgleich-Zeichen.

Werden die Geräte auf Bau- und Montagestellen eingesetzt, kann/muss die Kennzeichnung nach DGUV nachgezogen werden. Die hierzu notwendige Beschriftung liegt allen GEKO und EISEMANN Geräten bei.

Mit besten Grüßen
Szimayer
Kai Szimayer
Leiter Service & Technik



Baustromverteiler 230/400V nach DGUV €799,00
Bestell-Nr. 908515
€ 729,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

- Eingang:
1x Zuleitung H07RN-F 5 G
2,5mm², Länge: 2m
- Ausgang:
1x CEE 3~ 16A, 5-polig -> 1x FI 40A / 0,03A
3x Schuko 16A -> 3x FI/LS B 10A / 0,03A
- Schlagfestes Vollgummi-Gehäuse mit Tragegriff für einfachen Transport
 - 4 stabile FüÙe aus Vollgummi für einen sicheren Stand
 - Alle Steckdosen mit selbstschließendem Klappdeckel
 - FI-Schalter sowie die FI/LS-Schalter sicher hinter schlagfester und transparenter Makrolonabdeckung geschützt
 - Betriebsbereit montiert und verdrahtet

Meine Empfehlung

12000 ED-S/SEBA Silent €5.750,00
12,0/6,0 kVA - 400/230 V
148 kg
820 x 440 x 580 mm
Bestell-Nr. V5123
€ 3.610,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

- Silentausführung mit teilgekapseltem Gehäuse
- Besonders geräuscharm
- Schaltkastenbedienung gegenüber Abgasaustritt.
- Ölmenge-Abschaltautomatik.
- Kraftstoffanzeige
- Stauklappe für Bordwerkzeug
- Eine CEE 32A-3ph. Steckdose, eine CEE 32A-1ph. Steckdose, zwei Schuko-Steckdosen.

GEKO
STROMERZEUGER SYSTEME
made in Germany

AKTION 2019
WE CREATE POWER.
GÜLTIG BIS 30.04.2020

STROMERZEUGER FÜR JEDEN EINSATZ.



GEKO

Unsere Notstromlösungen

Lösung 1: Manuelle Notstromumschaltung (MNU):

Die manuelle Umschaltlösung für den mobilen Stromerzeuger

- An die Hauptstromversorgung des Hauses angeschlossen
- Stromerzeuger wird über Kabel und Stecker angeschlossen, zur manuellen Umschaltung bei Bedarf.
- Der mobile Stromerzeuger bietet auch die Möglichkeit, Geräte direkt anzuschließen (in der angepassten Netzform)
- Einfache und kostengünstige Installation
- Preis auf Anfrage



Lösung 2: Notstromautomatik ATS Nano

- Die Steuereinheit für stationäre Anlagen
- Erkennt automatisch Stromausfall und Netzwiederkehr, schaltet entsprechend ein und aus
- Intuitive Benutzeroberfläche mit vielen Komfortfunktionen, die an der Hauptstromversorgung im Gebäude installiert ist
- Preis auf Anfrage
- nur in Verbindung mit E-Start Gerät möglich



Sicherheit für Ihr Zuhause!

Wir helfen bei Stromausfällen

Selbst in stabilsten Elektronetzen gibt es viele Ursachen für Stromausfälle. Von einer steigenden Anzahl von Naturgewalten zu Überlastungen in lokalen Stromnetzen über Stromausfälle durch Wartungsarbeiten oder die zu schnelle Energiewende.

Die Folgen können verheerend sein. Kühl- oder Temperaturregelungen für Lebensmittel, Stallungen oder empfindliche Güter versagen, Beleuchtungs-, Kommunikations- oder teure Produktionsausfälle werden zur Gefahr, Ausfall von Ampeln führen bei Blackouts zum Verkehrschaos.

GEKO bietet eine Reihe an Lösungen von einfachen manuellen Notstromumschaltungen bis hin zu gewerblichen, komplett integrierten, logik gesteuerten Notstromautomaten für kleine und große Unternehmen.

Wir bieten eine professionelle Beratung für die richtige Lösung, manuelle oder automatische Notstromumschaltungen, portable / stationäre Lösungen für jeden Einsatzbereich.



7401 ED-AA/HHBA
6,58/5,5 kVA - 400/230 V
107 kg
740 x 500 x 530 mm
Bestell-Nr. 986551
~~€ 3.180,00~~
€ 2.360,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.



7801 ED-AA/ZEDA
6,4/4,5 kVA - 400/230 V
132 kg
740 x 500 x 530 mm
Bestell-Nr. 986470
~~€ 5.450,00~~
€ 3.540,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

DIESEL

Notstromabsicherung

Bei der Auswahl eines Stromerzeugers zur Notstromabsicherung im Haus/Büro müssen die jeweiligen Gegebenheiten berücksichtigt werden. Für vollautomatische Stromausfall-Backup-Systeme werden Stromerzeuger mit Elektrostart und Auto-Choke benötigt. Andere Stromerzeuger müssen von einem Bediener ein- und ausgeschaltet werden. In beiden Fällen darf die Installation nur durch qualifizierte Elektriker erfolgen.

We create power.



2801 E-A/SHBA
2,2 kVA - 230 V
42 kg
570 x 465 x 450 mm
Bestell-Nr. 986216
~~€ 730,00~~
€ 499,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.
Briggs & Stratton



2801 E-A/HHBA
2,2 kVA - 230 V
42 kg
570 x 465 x 450 mm
Bestell-Nr. 986218
~~€ 870,00~~
€ 590,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.
NEU: Honda



3001 E-AA/HHBA
3,0 kVA - 230 V
48 kg
520 x 410 x 390 mm
Bestell-Nr. 986211
~~€ 1.710,00~~
€ 1.145,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

GEKO Hochwasser-Set

Warten Sie nicht bis es zu spät ist, rüsten Sie sich aus!
Stromerzeuger + Pumpe im Set:

2801 E-A/SHBA
2,2 kVA - 230 V
Flutbox
650W Pumpe, Schlauch und Flutbox
Bestell-Nr. 986217

Sonderpreis
€ 599,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.



Hochwasser, vollgelaufene Kellerräume und dann kein Strom? Gut gerüstet mit GEKO Stromerzeuger made in Germany! Notstromgenerator, Qualitätspumpe und Wasserschlauch im umfangreichen GEKO Hochwasserset.



Der Camping Profi

Parallelbetrieb erlaubt zwei baugleiche Inverter-Stromerzeuger zu verbinden um die doppelte Leistung zu erreichen.



3015 E-P/YHBA SS
2,6 kVA - 230 V
41 kg
593 x 445 x 521 mm
Bestell-Nr. 986004
~~€ 1.490,00~~
€ 1050,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.



2015 E-P/YHBA SS
1,6 kVA - 230 V
21,5 kg
500 x 280 x 450 mm
Bestell-Nr. 986001
~~€ 1.290,00~~
€ 950,00
Aktions-Netto-Preis zzgl. MwSt.

- Geeignet für empfindliche Verbraucher wie Laptops, Musikanlagen, etc.
- Superleise, ideal im Garten oder beim Campen
- leichte, tragbare Bauweise
- USB-Ladeschnittstelle und 12V-Ausgang zur Batterieladepaltung
- sparsamer Verbrauch (3,9l Tank/4,5h Betriebszeit unter Vollast)

GEKO. Eine Marke der
Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH



Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH
Industriestraße 1
75050 Gemmingen, Deutschland

Tel.: +49 7267 / 806 0
Fax: +49 7267 / 806 100
info@metallwarenfabrik.com
www.metallwarenfabrik.com



Händlerstempel

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Angebot gültig solange der Vorrat reicht.
Alle Abbildungen können vom Original abweichen.