



Tankinhalt 13,3 l



Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit.

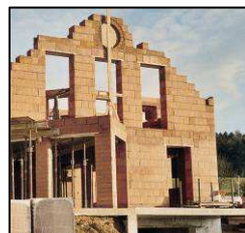
Strom ausfälle oder mangelnde Stromversorgung sind kein Problem mehr, ob beim Campen, auf Baustellen, in Häusern oder Hütten, auf Booten oder im Garten. Dieses Gerät ist nahezu überall einsetzbar und bietet mit einer Dauerleistung von 4200 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der große 13,3 Liter Tank gewährleistet 11 Stunden Dauerbetrieb bei 2/3 Last. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen Dieselmotor angetrieben und verfügt über einen Überlastschalter. Mit diesem Stromerzeuger sind Sie bestens ausgestattet, egal ob er mit 12V, 230V oder 400V betrieben werden soll. **Mit dem sparsamen Dieselmotor ist der SE 5000 DF eine kostengünstige Alternative zu benzinbetriebenen Stromerzeugern.**

Leistung: 6,3kW | 8,6 PS



Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

Hersteller	Typ	V	Ah
Varta	53030	12 V	30 Ah
Bayern Batterien	53030	12 V	30 Ah
Exide	53030	12 V	30 Ah
Banner Batterien	53030	12 V	30 Ah



SE 5000 DF Stromerzeuger

Logistische Daten:

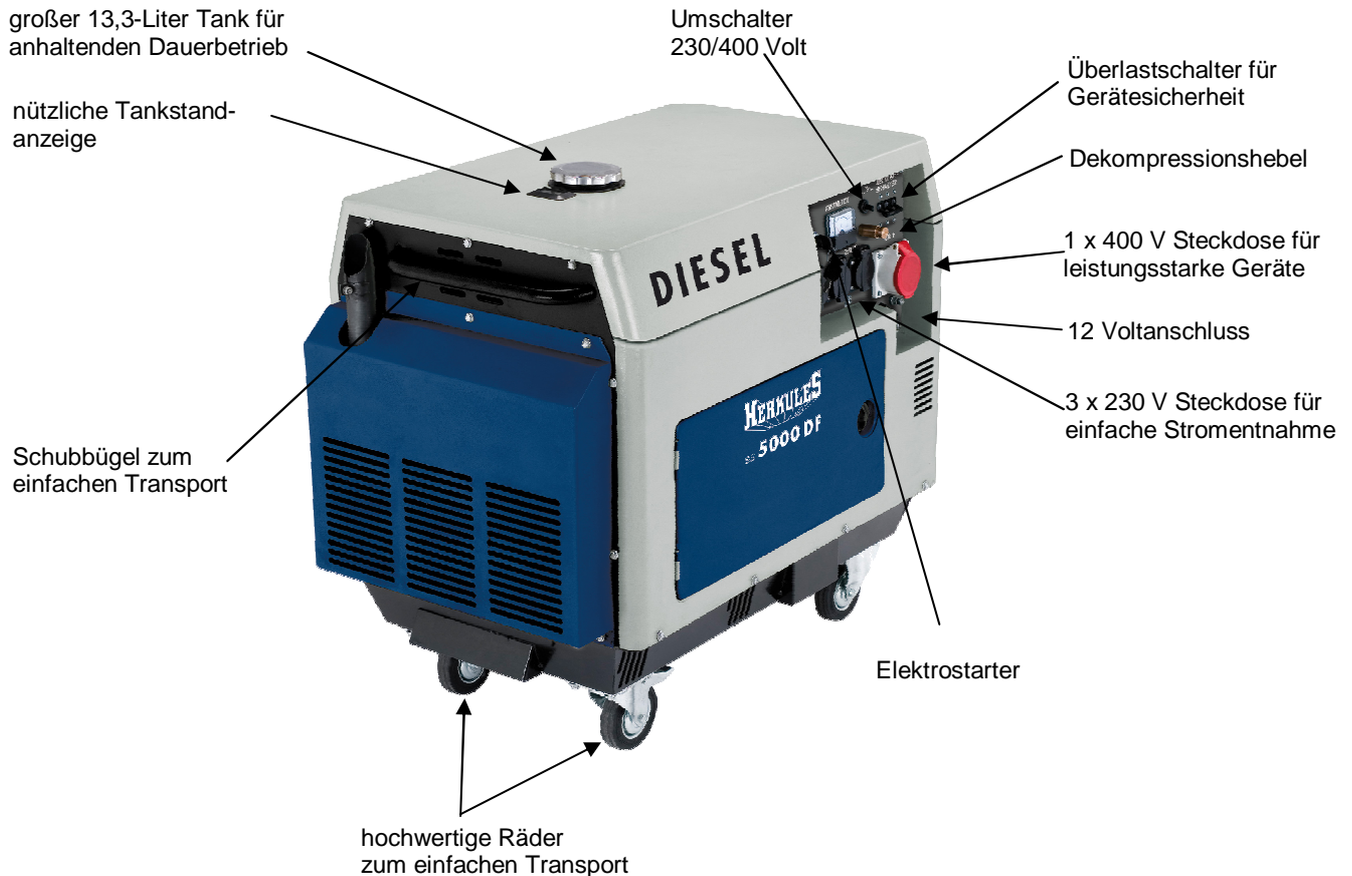
Typ:	SE 5000 DF	VE:	1 Stück
Art.-Nr.:	41.523.51	20``:	49 Stück
Ident-Nr.:	01016 / 01	40``:	96 Stück
EAN Code:	4006825 532289	40``HC:	144Stück
Verpackung:	940 x 540 x 880 mm	Gewicht:	200 kg (brutto)



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery. Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved.

File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30_n0\Originale_Deutsch_PA04\4152351_01016.doc

Erstelldatum/create date: 13.10.2006 11:22:00Aktualisiert/up dated: 25.10.2006



Merkmale:

- sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- **großer 13,3-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb**
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 3 x 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte
- 1 x 12 Volt Anschluss
- Umschalter 230/400 Volt
- Voltmeter
- nützliche Tankstandanzeige
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- hochwertige Räder und Schubbügel zum einfachen Transport
- Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

Technische Daten:

- | | |
|------------------------------|--|
| - Generator: | Synchron |
| - Dauerleistung(S1): | 1 x 4200 W an 400 V Steckdose |
| oder: | 3 x 1400 W an 230 V Steckdosen |
| - Maximalleistung(S2 5 min): | 1 x 5000 W an 400 V Steckdose |
| oder: | 3 x 1650 W an 230 V Steckdosen |
| - Nennspannung: | 3 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~
1 x 12 V d.c. |
| - Frequenz: | 50 Hz |
| - Bauart Antriebsmotor: | Dieselmotor |
| - Hubraum: | 418 cm ³ |
| - Max. Leistung: | 6,3 kW / 8,6 PS |
| - Kraftstoff: | Diesel |
| - Tankinhalt: | 13,3 l |
| - Laufzeit bei 2/3 Last: | ca. 11 Stunden |
| - Schalleistungspegel: | 96 dB(A) |

Logistische Daten:

Typ:	SE 5000 DF	Gerät:	Stromerzeuger
		VE:	1 Stück
Art.-Nr.:	41.523.51	20``:	49 Stück
Ident-Nr.:	01016 / 01	40``:	96 Stück
EAN Code:	4006825 532289	40``HC:	144 Stück
Verpackung:	940 x 540 x 880 mm	Gewicht:	200 kg (brutto)

