



**RED**

# RT-PG 5000/1 DD

## Stromerzeuger

### Tankinhalt 16 l



Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit.

Strom ist da, wenn er gebraucht wird. Stromausfälle 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 4.400 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der große 16 Liter Tank gewährleistet 12 Stunden Dauerbetrieb bei 2/3 Last. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen Dieselmotor angetrieben und verfügt über Überlastschalter. Mit diesem Stromerzeuger sind Sie bestens ausgestattet, egal ob 12 V, 230 V oder 400 V abgenommen werden. Die volle Leistung kann auch von nur einer 230 V Dose abgenommen werden. Mit dem sparsamen Dieselmotor ist der RT-PG 5000 DD eine kostengünstige Alternative zu benzinbetriebenen Stromerzeugern.



**12 V**

**230 V**

**230 V**

**400 V**



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

### Merkmale

- Sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2 x 230 V Steckdosen für einfache Stromentnahme
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte
- 1 x 12 V Anschluss
- Umschalter 230/400 Volt
- Voltmeter
- Großer 16-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Nützliche Tankstandanzeige
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- Hochwertige Räder, Schubbügel und Haken zum einfachen Transport
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- Automatische Spannungsregulierung
- Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

**RED**

# RT-PG 5000/1 DD

## Stromerzeuger

großer 16-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb

nützliche Tankstand-anzeige

Transporthaken

Elektrostarter

Ölwarnlampe

Überlastschalter für 400 V Steckdose

Umschalter 230/400 Volt

Voltmeter

Überlastschalter für 230 V Steckdose

Überlastschalter für 12 V Steckdose

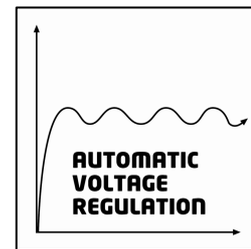
1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte

12 Volt Anschluss

2 x 230 V Steckdosen für einfache Stromentnahme

Schubbügel zum einfachen Transport

hochwertige Räder zum einfachen Transport



### Logistische Daten

<b>Typ:</b>	<b>RT-PG 5000/1 DD</b>
<b>Art.-Nr.:</b>	41.523.56
<b>Ident-Nr.:</b>	01019
<b>EAN Code:</b>	4006825 568288
<b>Verpackung:</b>	960 x 560 x 775 mm
<b>VE:</b>	1 Stück
<b>20'':</b>	180 Stück
<b>40'':</b>	364 Stück
<b>40'' HC:</b>	470 Stück
<b>Gewicht netto:</b>	150,0 kg
<b>Gewicht brutto:</b>	154,0 kg

### Technische Daten

■ Generator:	Synchron
■ Dauerleistung(S1):	4.400 W an 400 V
oder:	3.200 W an 230 V
■ Maximalleistung(S2 5 min):	5.000 W an 400 V
oder:	3.500 W an 230 V
■ Nennspannung:	2 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~ 1 x 12 V d.c.
■ Frequenz:	50 Hz
■ Bauart Antriebsmotor:	Dieselmotor
■ Hubraum:	418 cm <sup>3</sup>
■ Drehzahl Motor:	3.000 min <sup>-1</sup>
■ Max. Leistung:	<b>7,36 kW / 10 PS</b>
■ Kraftstoff:	Diesel
■ Tankinhalt:	16 l
■ Laufzeit bei 2/3 Last:	ca. 12 Stunden
■ Schallleistungspegel:	96 dB(A)