



RED

RT-PG 2500

Stromerzeuger

Tankinhalt 15 l

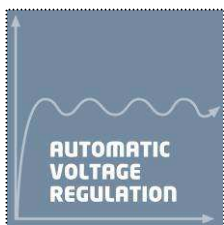
Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit.

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 2.000 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der große 15 Liter Tank gewährleistet 11 Stunden Dauerbetrieb bei 2/3 Last. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen 4-Takt Motor angetrieben und verfügt über einen Überlastschalter.

Darüberhinaus sorgt die automatische Voltregulierung für eine konstante Spannung.



Leistung: 4,77 kW / 6,5 PS



Merkmale

- Kraftvoller 4-Takt-Antriebsmotor
- Großer 15-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2x 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme
- Zündschlüsselschalter
- Praktischer Voltmeter
- Nützliche Tankanzeige
- Startseilzug
- Automatische Voltregulierung
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle

**RED**

RT-PG 2500

Stromerzeuger

Großer 15-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb aus Metall

nützliche Tankanzeige

Luftfilter

Benzinhahn

Startseilzug



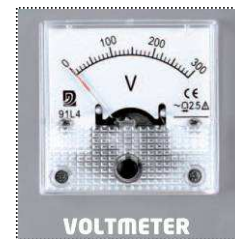
2x 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme

Zündschlüsselschalter

Ölmangelsicherung



Überlastschalter für Gerätesicherheit



Praktischer Voltmeter

Logistische Daten

Typ: RT-PG 2500
Art.-Nr.: 41.523.06
Ident-Nr.: 01018
EAN Code: 4006825 547207
Verpackung: 615 x 515 x 520 mm

VE: 1 Stück
20'': 160 Stück
40'': 336 Stück
40'' HC: 410 Stück
Gewicht netto: 40,8 kg
Gewicht brutto: 45,0 kg

Technische Daten

- Generator: Synchron
- Dauerleistung: 2.000 W
- Maximalleistung: 2.200 W (S2 5 Min.)
- Nennspannung: 2 x 230 V / 1 ~
- Nennstrom: 8,7 A / 1 ~
- Frequenz: 50 Hz
- Bauart Antriebsmotor: 1 Zylinder, 4-Takt luftgekühlt
- Hubraum: 196 cm³
- Max. Leistung: **4,77 kW / 6,5 PS**
- Kraftstoff: Normal bleifrei
- Tankinhalt: 15 l
- Laufzeit bei 2/3 Last: ca. 11 Stunden
- Schalleistungspegel L_{wa}: 94 dB (A)