

Ausstattung

- 230 V Steckdose für einfache Stromentnahme (1)
- Überlastschalter für Gerätesicherheit (2)
- Reversierstarter zum Starten des Gerätes (3)
- Stabile Standfüße (4)
- Tragegriff für einfachen Transport (5)
- Kraftvoller 2-Takt-Antriebsmotor, luftgekühlt
- Synchron-Generator
- Großer 4,2-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle
- Automatische Spannungsregulierung

Technische Daten

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| ■ Generator: | Synchron |
| ■ Dauerleistung: | 650 W |
| ■ Maximalleistung: | 720 W (S2 15 Min.) |
| ■ Nennspannung: | 230 V / 1 ~ |
| ■ Nennstrom: | 2,8 A / 1 ~ |
| ■ Frequenz: | 50 Hz |
| ■ Bauart Antriebsmotor: | 1 Zylinder, 2-Takt luftgekühlt |
| ■ Hubraum: | 63 cm ³ |
| ■ Max. Leistung: | 0,95 kW / 1,3 PS |
| ■ Kraftstoff: | Mischung 1:50 (2%) (Öl:Benzin) |
| ■ Tankinhalt: | 4,2 l |
| ■ Verbrauch bei 2/3 Last: | ca. 0,7 l/h |
| ■ Schutzklasse: | IP 23 |
| ■ Zündkerze: | NGK BPR5ES |
| ■ Gewicht netto: | 18,2 kg |
| ■ Gewicht brutto: | 18,5 kg |
| ■ Verpackungsmaße: | 382 x 325 x 310 mm |
| ■ EAN-Code: | 4006825 553420 |
| ■ VE: | 1 Stück |

