

Benzin Generator

4 kW 15 L

RH-4781

- 223 ccm, 4-Takt 4900 W Motor mit beachtlicher Leistung
- 15-Liter-Vollstahl-Kraftstofftank ermöglicht bis zu 8,6 Stunden Laufzeit
- Spezielles kompaktes Design für einfache Handhabung und bessere Tragbarkeit
- Schutzschalter-Steckdosen für zusätzlichen Schutz
- Geringe Geräusch- und Vibrationsentwicklung bei Innenraumbetrieb
- 100% kupfergewickelter Generatorkopf ermöglicht kontinuierlichen Betrieb ohne Überhitzung
- Inklusive einer (12 V) Gleichstromsteckdose
- Ideal für Werkstätten und leichte Industrieanwendungen



Modell	RH-4781
Typ	Benzin-Generator
Nennstrom	14A
Spannung	220V
Frequenz	50Hz
Gleichstrom-ausgang	DC 12V, 8,3 A
Maximalleistung	4kW
Nennleistung	3.7kW
Leistungsfaktor	1
Motortyp	Einzylinder, 4-Takt, luftgekühlt
Motorbohrung x Hub	58mm x 70mm
Motorleistung	4.9kW / 3600U/min
laufzeit	8.6 Stunden
Kraftstoff	Benzin
Kraftstofftankkapazität	15 Liter
Schmierstoff	SAE 10W-30
Lieferumfang	2 Zündkerzen, 1 Zündkerzenschutzhülse, 1 Stange, 12V DC Ausgangsklemme
Schmierölkapazität	0.6Liter
Hubraum	223cm



Verpackung	karton
Zündsystem	Transistor-Kondensator-Zündung (TKZ)
Gesamtabmessungen	645mm×490mm×530mm
Zündkerze: Typ	F7TC/F7RTC
Nettoabmessungen	590mm×430mm×465mm
Max. Kraftstoffverbrauch	1.74 Liter/Stunde
Bruttogewicht	45.5Kg
Zündanlage	Rücklaufstarter
Nettogewicht	43.5Kg