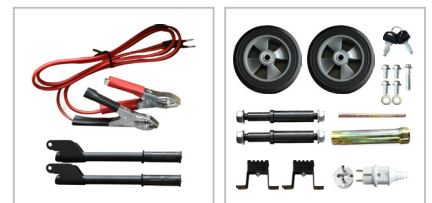
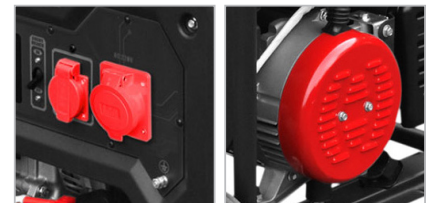


Benzin Generator

7.5Kw 25L

RH-4784

- 420 ccm, 4-Takt 8600 W Motor mit beträchtlicher Leistung
- 25 Liter Vollstahltank bietet bis zu 7 Stunden Laufzeit
- Spezielles kompaktes Design für einfache Handhabung und bessere Tragbarkeit
- Schutzschalter-Steckdosen für zusätzlichen Schutz
- Minimale 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-4784
Spannung	220 V
Bruttogewicht	88kg
Typ	Benzin-Generator
Leistungsfaktor	1
Verpackung	Karton
Frequenz	50Hz
Hubraum	460ccm
laufzeit	6.5 Stunden
Kraftstoff	Benzin
Nettogewicht	86kg
Motor	FC192F
Schmierölkapazität	1.1 Liter
Zündsystem	T.C.I
Gleichstrom-ausgang	DC 12 V, 8,3 A
Maximalleistung	7.5kW
Lieferumfang	2 Stecker, 1 Zündkerzenstecker, 1 Stange, eine 12-V-Gleichstrom-Ausgangsklemme, 2 Schlüssel, 1 Satz Räder und Griffe
Zündkerze: Typ	F7TC/F7RTC



Kraftstofftankkapazität	25 Liter
Schmierstoff	SAE 10W-30
Bohrung x Hub	92mm × 69mm
Gesamtabmessungen	740mm × 575mm × 625mm
Maximale Kraftstoffver- brauchsrate	3.85 Liter/Stunde
Nettoabmessungen	686mm × 516mm × 560mm
Startsystem	Rücklauf & E-Start
Nennleistung	7kW
Max. Leistung MOTOR	10kW / 3600U/min
Motor Typ	Einzylinder, 4-Takt, luftgekühlt
Generator-Nennstrom	32 A Motor