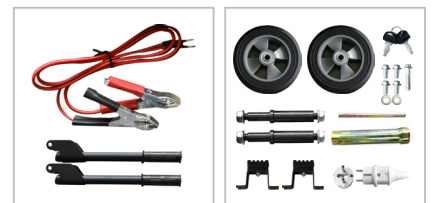
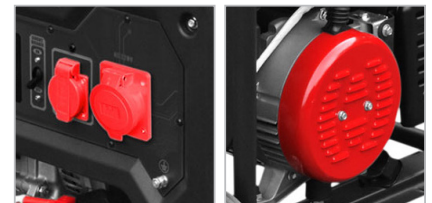


**Benzin Generator**

**55kW 25L**

**RH-4782**

- 420 ccm, 4-Takt 8600 W Motor mit beträchtlicher Leistung
- 25 Liter Vollstahl-Kraftstofftank bietet bis zu 8,6 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-4782
Spannung	22 V
Typ	Benzingenerator
Leistungsfaktor	1
Verpackung	Karton
Hubraum	420cm <sup>3</sup>
Nettogewicht	82kg
Motor	FC190F
Zündungssystem	Transistor-Kondensator-Zündung (TCI)
Motortyp	Einzylinder, 4-Takt, luftgekühlt
Bruttogewicht	84kg
Zündanlage	Rücklaufstarter & Elektrostarter
Frequenz	50Hz
Max. Kraftstoffverbrauch	2.9 Liter/h
laufzeit	8.6 Stunden
Kraftstoff	Benzin
Nettoabmessungen	686mm × 516mm × 560 mm
Gleichstrom-ausgang	DC 12 V, 8,3 A
Maximalleistung	5.5 kW



Lieferumfang	2 Stecker, 1 Zündkerzen- schlauch, 1 Stange, 12V DC Ausgangsklemme, 2 Schlüs- sel, 1 Satz Räder und Griffe
Zündkerze: Typ	F7TC/F7RTC
Generator-Nennstrom	23A
Kraftstofftankkapazität	25 Liter
Schmierstoff	SAE 10W-30
Gesamtabmessungen	740mm × 575mm × 625mm
Nennleistung	5kW
Max. Leistung MOTOR	8.6kW / 3600U/min
Motorbohrung x Hub	66mm × 90mm