

Datenblatt Laserheizung

Maße: ca. 44cm x 31cm x 45cm(LxBxH)

Gewicht: ca. 12kg



Merkmale:

- Die Verbrennungsluft wird als Warmluft in den Raum abgegeben
- Heizleistung: Stufenlos regelbar von 1,05 bis 3,0 kW
- Brennstoff: Petroleum/Kerosin
 - Auf Wunsch besorgen wir Ihnen gerne den geeigneten Brennstoff
- Tankkapazität: 7,6L
- Verbrauch: 0,109L/h – 0,313L/h
- Brenndauer (max.): ca. 69 Stunden
- Verfügt über einen programmierbaren 24-Stunden-Timer, um die Heizung automatisch zu starten.
- Die elektronische Steuerung der Verbrennung sorgt für eine nahezu geruchlose und saubere, effiziente Verbrennung, da das Petroleum vor der Verbrennung verdampft wird.

Bitte beachten:

- Die Verwendung von minderwertigem Petroleum (z. B. normalem Kerosin) oder Diesel führt zu starken Gerüchen, Rußbildung und kann den Brenner irreversibel beschädigen.
- Obwohl die Verbrennung sauber ist, verbraucht der Ofen Sauerstoff und produziert CO₂ und Wasserdampf. Der Raum muss regelmäßig und ausreichend gelüftet werden.
- Das Gerät benötigt zum Betrieb (Ventilator, Elektronik, Zündung) eine 230V Steckdose.