

TECHNISCHE DATEN

Warmluftheizung WLH-120 / -150

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Heizleistung: | 120 / 150 kW |
| Brennstoffverbrauch: | Heizöl – 12/15l/h |
| Elektroanschluss: | 230V 16A Schuko |
| Nennstrom: | 5A |
| Luftleistung: | 9.500 m ³ /h |
| Luftanschluss: | ø 560 mm |

| | |
|----------|---------------|
| Gewicht: | 260 kg |
| Maße: | Breite: 90 cm |
| | Höhe: 140 cm |
| | Länge: 190 cm |



Beschreibung:

Die mobile Warmluft-Heizung ist für die angenehme Erwärmung und Belüftung von geschlossenen Gebäuden und Zelten in der Außenaufstellung konzipiert. Die kompakte Einheit saugt die Außenluft an, filtert sie (Sonderzubehör), erwärmt sie und transportiert die Warmluft durch flexible Schläuche in den Innenraum des Gebäudes. Das System kann auch zur schnellen Austrocknung von Neubaugebäuden eingesetzt werden. Durch Einbringen der Warmluft wird gleichzeitig sehr wirkungsvoll die Luftfeuchtigkeit reduziert. Die gesamte Anlage wird über eine Steuerungseinheit im Schaltkasten überwacht und geregelt. Als Zubehör ist ein Raumthermostat anschließbar. Im Zuluftbetrieb wird die Mindestluftzahl für ca. 200 Personen bei Veranstaltungen nach der Versammlungsstätten-Verordnung erfüllt.

Vorteile:

- Schnelle Montage durch mobiles System mit Schnellkupplungen
- Beheizung mit gleichzeitiger Reduzierung der Luftfeuchtigkeit
- Angenehmes Beheizen mit wenig Aufwand und genau abrechenbaren Heizkosten