

## TECHNISCHE DATEN

### Warmluftheizung WLH-180

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Heizleistung:        | 180 kW                   |
| Brennstoffverbrauch: | Heizöl 18 l/h            |
| Elektroanschluss:    | 400V 16A CEE             |
| Nennstrom:           | 7A                       |
| Luftleistung:        | 12.000 m <sup>3</sup> /h |
| Luftanschluss:       | ø 560 mm                 |

|          |               |
|----------|---------------|
| Gewicht: | 360 kg        |
| Maße:    | Breite: 90 cm |
|          | Höhe: 140 cm  |
|          | Länge: 220 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. 240 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 schnelle Ermittlung der Heizkosten