



mobiheat MH3.1 3 kW Elektroheizmobil

Eigenschaften

Das Elektroheizmobil MH3.1 ist eine kompakte und voll funktionsfähige mobile Elektroheizzentrale für den universellen Einsatz bei Heizungsstörungen als Notheizung sowie bei Arbeiten am Wärmeerzeuger, zur Frostsicherung oder zur Vorsorge/Erstaufheizung z. B. zur Vermeidung von Vereisung bei Erdwärmepumpe.

Das MH3.1 wird direkt mit dem Rohrleitungsnetz (Heizsystem) des Gebäudes verbunden. Somit kann auf schnelle und komfortable Weise die Wärmeversorgung wiederhergestellt werden.

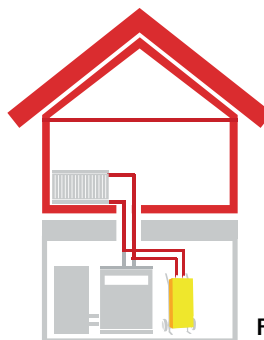
Dieser mobile Elektroheizkessel dient als Kundendienstmodell. Es passt in jedes Fahrzeug und ist somit stets einsetzbar.

Technische Daten

Abmessungen (B x T x H)	425 x 280 x 830 mm
Gewicht (inkl. Transportwagen)	27 kg
Heizleistung	3 kW
Heizbetrieb	20 – 80°C
Regelung	analog
Umwälzpumpe	0,2 m ³ /h
Pumpentyp Heizung	mobiheat UP 15/14B
Anschluss Heizung	VL/RL DN25
Volumen MAG	10 Liter
Schutzart	IP 54
Empf. Betriebsdruck	1,5 – 2,0 bar (Sicherheitsventil = 3,0 bar)
Spannungsversorgung	230 V / 50 Hz / 1 ~
Elektr. Anschluss	Schuko-Stecker 16 A

* Wird das Gerät an einem Fehlerstromschutzschalter (FI) betrieben, ist ein allstromsensitiver FI Typ B zu verwenden / If a Residual Current Device (RCD) is used, it has to be RCD type B (AC-DC sensitive)

Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten / Abb. ähnlich
Manufacturers data. Specifications subject to change without notice / fig. similar



Funktion: Heizbetrieb