



MH20.2 20 kW Elektroheizmobil / mit Estrichaufheizprogramm

Eigenschaften

Das Elektroheizmobil MH20.2 ist eine kompakte und voll funktionsfähige mobile Elektroheizzentrale für den universellen Einsatz bei Heizungsstörungen als Notheizung bei Arbeiten am Wärmeerzeuger, zur Frostsicherung, bei Estrichaufheizung (Standardprogramme nach DIN 1264-4 für Belegreifheizen oder Funktionsheizen) oder zur Vorsorge / Erstaufheizung z. B. zur Vermeidung von Vereisung bei Erdwärmepumpen.

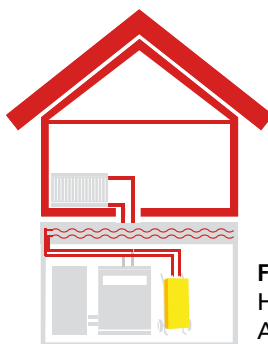
Schutzart IP 54 – wetterfest zur Außenaufstellung.

MH20.2M dient zum Heizbetrieb oder zum Aufheizen von Estrichflächen. Aufgrund der äußeren Umstände variiert die mit dem Elektromobil beheizbare Größe der Estrichfläche (qm) unter Umständen stark.

Durch den Transportwagen sehr mobil und variabel aufstellbar. Innerhalb kurzer Zeit an jedem Standort einsetzbar und in wenigen Stunden betriebsbereit.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	600 x 460 x 1.300 mm
Gewicht (inkl. Transportwagen)	55 kg
Heizleistung	20 kW
Heizbetrieb	20 – 80°C
Estrichaufheizprogramm	20 / 50 / 20°C
Regelung	digital (inkl. Estrichprogramm)
Umwälzpumpe	2 m ³
Pumpentyp Heizung	Mobiheat GHN 25/60
Anschluss Heizung	VL/RL DN25
Volumen MAG	10 Liter
Empf. Betriebsdruck	1,5 – 2,0 bar (Sicherheitsventil = 3,0 bar)
Spannungsversorgung	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Elektr. Anschluss	32 A CEE



Funktion:
Heizbetrieb oder
Aufheizprogramme

* 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)

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