

Mobile Elektroheizung - 9 kW

Die mobile Elektroheizung, mit der Leistung von 9 kW, eignet sich dank ihrer hervorragenden Eigenschaften für eine Vielzahl von Anwendungen. So kann das Modell perfekt als Überbrückung während Arbeiten am Energieerzeuger, gegen Frostschäden, bei der Installation einer Fußbodenheizung oder als Notheizung eingesetzt werden. Klare Vorteile ergeben sich zudem anhand der stufenlosen Temperaturregelung von 20 °C bis 85 °C, der Sicherheitstemperaturbegrenzung und der enormen Flexibilität insgesamt.

- Stufenlose Temperaturregelung
- Sicherheitstemperaturbegrenzung
- Integrierte Umwälzpumpe und Expansion
- Flexible Anschlussleitungen
- Geeignet für Innen- und Aussenaufstellung
- Auch erhältlich mit Regeleinheit zur UB-Austrocknung (MCU)

Die technischen Daten der für dieses Mietprodukt möglichen Anlage(n) werden im Folgenden aufgeführt.

Mobile Elektroheizung - 15 kW

Technische Daten

Abmessung LxBxH	600 x 550 x 1100 mm
Anschlussstutzen VL/RL am Objekt	1" AG
Betriebsart	elektrisch
Expansion	10 Liter
Förderdaten Hauptpumpe	2 m ³ /h: 3.3 mWS m ³ /h
Frostschutzeinrichtung	nein
Gewicht	ca. 65 kg
Max. Betriebstemperatur	95 °C
Plattenwärmetauscher	optional
Regulierung Heizung	8 - 95 °C
Sicherheitseinrichtung	Heizung 3 bar
Stromanschluss	Stecker CEE 32A 5-polig / 400V
Wärmeleistung	7.2 - 14.4 kW
Expansion	10 Liter

Mobile Elektroheizung - 15 kW mit MCU

Technische Daten

Abmessung LxBxH	600 x 550 x 1100 mm
Anschlussstutzen VL/RL am Objekt	1" AG
Betriebsart	elektrisch
Expansion	10 Liter
Förderdaten Hauptpumpe	2 m ³ /h: 3.3 mWS m ³ /h
Frostschutzeinrichtung	nein
Gewicht	ca. 65 kg
Max. Betriebstemperatur	95 °C
Plattenwärmetauscher	optional
Regulierung Heizung	8 - 95 °C
Sicherheitseinrichtung	Heizung 3 bar
Stromanschluss	Stecker CEE 32A 5-polig / 400V
Wärmeleistung	7.2 - 14.4 kW
Expansion	10 Liter

Mobile Elektroheizung - 22 kW mit MCU

Technische Daten

Abmessung LxBxH	600 x 550 x 1100 mm
Anschlussstutzen VL/RL am Objekt	1" AG
Betriebsart	elektrisch
Expansion	10 Liter
Förderdaten Hauptpumpe	2 m ³ /h: 3.3 mWS m ³ /h
Frostschutzeinrichtung	nein
Gewicht	ca. 65 kg
Max. Betriebstemperatur	95 °C
Plattenwärmetauscher	optional
Regulierung Heizung	8 - 95 °C
Sicherheitseinrichtung	Heizung 3 bar
Stromanschluss	Stecker CEE 32A 5-polig / 400V
Wärmeleistung	14.4 - 21.6 kW
Expansion	10 Liter

Mobile Elektroheizung - 9 kW

Technische Daten

Anschlussstutzen VL/RL am Objekt	1" AG
Betriebsart	elektrisch
Expansion	10 Liter
Förderdaten Hauptpumpe	2 m³/h: 3.3 mWS m³/h
Frostschutzeinrichtung	nein
Gewicht	ca. 65 kg
Max. Betriebstemperatur	95 °C
Plattenwärmetauscher	optional
Regulierung Heizung	8 - 95 °C
Sicherheitseinrichtung	Heizung 3 bar
Stromanschluss	Stecker CEE 16A 5-polig / 400V
Wärmeleistung	4.2 - 8.4 kW
Expansion	10 Liter

Technische Änderungen vorbehalten

Wärme



Mobil in Time AG

Kompetenzpartner für mobile Energie

24/7 Hotline 0848 201 201

[mobilintime.com](https://www.mobilintime.com)