



mobiheat MH1000C 1000 kW Heizcontainer

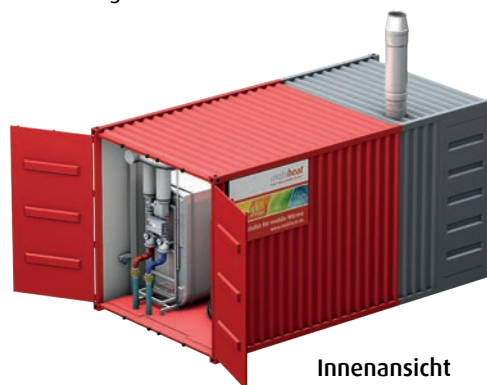
Eigenschaften

Der Heizcontainer MH1000C ist eine voll funktionsfähige mobile Heizzentrale im Stahl-Technik-Container. Als kompakte und leistungsstarke Einheit können die mobilen Wärmeerzeuger orts- und zeitunabhängig eingesetzt werden.

- Spezial-Niedertemperaturheizkessel für erhöhte Anforderungen bis 1000 kW
- Gasübergabepunkt im Heizcontainer (bei Gasausführung)
- Pumpengruppe mit Mischer und Motor
- doppelwandiger Edelstahl-Abgaskamin: ca. 1 m ab Oberkante Container
- Frostschutzsicherung (elektrisches Heizgebläse)
- flexible Schläuche – druckbeständig bis 7 bar, temperaturbeständig bis 100°C
- Sicherungsschellen

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	6.058 x 2.438 x 2.896 mm
Gewicht	ca. 6,5 Tonnen
Heizleistung	1000 kW
Heizbetrieb	20 – 90°C
Temperatur (Vor-/Rücklauf)	90 / 70°C
Wasseranschlüsse	4"/ DN100 (seitlich)
Regelung	mobitronic 20 – 90°C (105°C)
Hocheffizienzpumpe	Wilo Stratos 80/1-12
Niedertemp.-Heizkessel	mobiheat
Öl-/Gasbrenner	Weishaupt
Öltankbehälter	extern/Zubehör
Sicherheitsventil	3 bar
Volumen MAG	500 Liter
Spannungsversorgung	400 V / 50 Hz / 3 ~
Elektr. Anschluss	CEE 63 A
Schläuche	DN110
Kupplungen	STORZ-A



Innenansicht

* 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