

Mietmodell Mobile Heizzentrale Typ: HZ 1000 im Kofferranhänger

Lieferung und Montage einer mobilen Heizzentrale mit Pumpenwarmwasserversorgung. Mobile Heizzentrale mit integriertem Heizöltank (Fassungsvermögen 1500 Liter). Betrieb mit Heizöl, Erdgas oder Flüssiggas möglich. Vor- und Rücklauf werden nach Vorgabe an das verfügbare Versorgungsnetz angebunden. Anlieferung der Anlage inklusive des nötigen Zubehörs. Inbetriebnahme und Einweisung durch Fachpersonal.

Aufbau und Demontage der Kaminanlage. Rückholung der mobilen Heizzentrale nach Ende der Mietzeit, sowie Wartung und Endreinigung der Heizzentrale.

Technische Daten Mobile Heizzentrale Typ HZ 1000

Eignung für Heizungswasser:	VDI 2035
Abgaskamin:	Edelstahl 300 mm (doppelwandig)
Membran-Ausdehnungsgefäß (MAG):	2 x 300 l Reflex
Bauart:	Kofferranhänger (Doppelachser 3500kg)
Abmessungen L x B x H (o. Deichsel):	410 x 245 x 300 cm
Leergewicht:	ca. 3300 kg
Betriebsart:	Heizöl, optional Erdgas oder Flüssiggas
Regelungsart:	analog, optional digital
Heizleistungsbereich:	bis 1000 kW
Elektrischer Anschluss:	400 V 32 A CEE-Stecker
Spannungsversorgung:	400 V 50 Hz
Absicherung bauseitig:	3 x 32A
Heizungsmischer:	elektronisch
Temperatureinstellbereich:	5-90 °C
Sicherheitstemperaturbegrenzer (STB):	105°C
Hocheffizienz-Heizungspumpe:	Wilco Stratos Maxo 80/0,5-12
Leistung Heizungspumpe:	max. 60 m ³ /h max. 12 m WS
Heizungsbrenner:	Weishaupt
Heizungskessel:	Viessmann
Verbrauch bei Volllastbetrieb:	ca. 110 l/h
Tankvolumen:	1500 l (doppelwandig)
Externer Anschluss für Zusatztank:	Schnellkupplung DN12
Frostschutzsicherung (elektr. Heizgebläse):	vorhanden
Sicherheitsventil:	6 bar
Heizungsanschluss VL/RL:	3"/DN 80/Storz-B
Heizungsanschluss VL/RL bauseitig:	3" AG/DN80 Storz-B
Füll- u. Entleerungsanschluss:	1"/DN 25/GEKA

Technische Änderungen vorbehalten



HINWEIS

Nicht im Leistungsumfang inbegriffen: Heizöl und Stromkosten

ENERGIE BRINGER GmbH – Mobile Wärme & Kälte | Vermietung und Verkauf – europaweit.

Siebengebirgsblick 7

53343 Wachtberg

Tel.: 0800 / 380 380 1

E-Mail: info@energiebringer.de

www.energiebringer.de