

- 1 **ENERENT**
- 1.1 **HOTMOBIL MHZ - Mobile Heizzentralen bis 950 kW**
- 1.1.1 **HOTMOBIL MHZ bis 100 kW - Mobile Heizzentralen**



HOTMOBIL MHZ 100 - Mobile Heizzentrale mit einer Leistung bis 100 kW

Lieferung und Aufstellung einer mobilen Heizzentrale auf Mietbasis zur Erzeugung von Heizungswasser mit einer Temperatur von max. 90° / 70°C (regelbar). Aufstellen eines Edelstahlkamins auf der mobilen Heizzentrale inkl. mobilem Schalldämpfer (Kaminhöhe über Grund ca. 3,26 m). Mobile Heizzentrale mit integriertem 920 Liter Brennstofftank. Anschluss der flexiblen Verbindungsleitungen (Vor- / Rücklauf) an das bestehende Versorgungsnetz, entsprechend den bauseitig gestellten Anschlussmöglichkeiten nach Vorgabe. Inbetriebnahme und technische Einweisung an der Heizzentrale durch einen ENERENT-Techniker. Verbindungsleitungen in den erforderlichen Dimensionen und Längen. Aufbau und Demontage der Kaminanlage. Abholung der mobilen Heizzentrale nach Beendigung der Mietzeit sowie deren Wartung und Endreinigung.

Technische Daten

Typ: HOTMOBIL MHZ 100 - Mobile Heizzentrale bis 100 kW

Abmessungen (inklusive Deichsel, ohne Kamin) (L x B x H): ca. 3.440 x 1.525 x 2.060
Leergewicht: ca. 990 kg (ohne Wasser / Heizöl)
Stromanschluss: 230 V / 50 Hz / 1 ~, CEE 16 A
Aufnahme / Leistung: 12,5 A / 2,5 kW
Sicherheitsventil, 3 bar
Edelstahlkaminanlage
Integrierter Brennstofftank, Inhalt 920 Liter
Verbindungsleitungen für Heizungsvor- / -rücklauf, 2"
Volumen-MAG: 24 Liter
Verbrauch Vollast: ca. 10 l/h

Technische Änderungen vorbehalten.

Folgende Positionen sind für den Heizbetrieb:

Vermietung bis 100 kW Mietzeit / Tag
EUR _____ netto

Elektrokabel 230 V - CEE 16 A à 25 m / Tag
EUR _____ netto

Digitale Fernüberwachung (optional) / Tag
EUR _____ netto

Technische Grundpauschale / Tag
EUR _____ netto

Haftungsübernahme Wärme / Tag
EUR _____ netto

Verbindungsleitung 2 Stück VL / RL 2" (Storz - C / 66
mm) à 10 m / Tag
EUR / Stück _____ netto

Verlängerung der Verbindungsleitungen / je Stück, à 10
m / Tag
EUR / Stück _____ netto

Sicherungsschellen 2" für Verbindungsleitungen / je
Stück / Tag
EUR / Stück _____ netto

Erstbefüllung Heizöl max. 400 Liter (optional)
EUR _____ netto

Brennstoffmanagement (optional)
Abrechnung nach Verbrauch je Liter zum ENERENT
Tagespreis
EUR _____ netto

Antransport / Aufbau / Inbetriebnahme / Einweisung der
Heizzentrale
EUR _____ netto

Abtransport der Heizzentrale
EUR _____ netto

Bezugsquelle

ENERENT Austria GmbH
Irrsberg 97
AT-5310 Mondsee - Sankt Lorenz
Tel.: +43 2167 90990-10
Email: anfrage@enerent.at
www.enerent.at

Menge:Stk Preis:€ GP:€