

Mobile Heizzentrale AM2000E | 200kW

AUSSCHREIBUNGSTEXT



Model	AM2000E
Abmessung (Transportzustand inklusive Deichsel)	5.500 x 2.460 x 3.250 mm (L x B x H)
Leergewicht	2.000 kg (ohne Wasser/Heizöl)
Wärmeträgermedium	Wasser
Beheizbare Fläche	bis ca. 2.750 m ²
Stromanschluss	400 V, 16 A
Leistung, Aufnahme	ca. 5,8 kW, 10 A
Stromversorgung (V/Ph/Hz/A)	400 V / 50 Hz / 16 A
Sicherheitsventil	3 bar
Maximal Temperatur	95°C (VL)
Verbrauch bei Volllast	20 Liter/Stunde
Direktlink	AM2000E

Bezugsquelle

Alois-Müller-Gruppe
 Gutenbergstraße 12
 87781 Ungerhausen
 Tel. 08393 9467-0
 E-Mail: info@mobile-energy.com
www.mobile-energy.com

Lieferung und Aufstellung einer mobilen Heizzentrale auf Mietbasis zur Erzeugung von Heizungswasser 90° / 70°C (regelbar).

Aufstellen eines Edelstahlkamins auf der mobilen Heizzentrale (Ausstoßhöhe ca. 4,5 m über Grund). Mobile Heizzentrale mit integriertem 1.000 Liter Sicherheitstank. Anbindung der flexiblen Anschlussleitungen (Vor- / Rücklauf mit Storz Kupplung) an das bestehende Versorgungsnetz der bauseitig erstellten Anschlussmöglichkeiten nach Vorgabe. Inbetriebnahme des Weishaupt Ölbrenners, der Umwälzpumpen sowie der elektrischen Frostsicherung. Technische Einweisung der Heizzentrale durch einen Servicetechniker. Anschlussschläuche in den erforderlichen Dimensionen und Längen.

Aufbau und Demontage der Kaminanlage. Abholung der mobilen Heizzentrale nach Beendigung der Mietzeit, sowie Wartung und Endreinigung der Heizzentrale.

Folgende Positionen sind für den Heizbetrieb

Vermietung bis 200 kW Mietzeit / Tag	€ netto
Mietverlängerung bis 200 kW um einen Tag	€ netto
Leistungskabelsatz 400 V / Tag CEE 16 A á 25 m	€ netto
Einschubschalldämpfer ESD (optional) / Tag	€ netto
Digitale Fernüberwachung (optional) / Tag	€ netto
Technische Grundpauschale / Tag	€ netto
Verbindungsleitung 2 Stück VL / RL 2" (Storz - B) á 10 m / Tag	€ netto
Verlängerung der Verbindungsleitungen je Stück, á 10 m / Tag	€ netto
Sicherungsschellen Storz B für Verbindungsleitungen / je Stück / Tag	€ netto
Erstbefüllung Heizöl max. 400 Liter (optional)	€ netto
Antransport / Aufbau / Inbetriebnahme / Einweisung der Heizzentrale	€ netto
Abtransport der Heizzentrale	€ netto

Technische Änderungen vorbehalten. Elektrische Zuleitung und elektrische Absicherung sind durch den bauseitigen Elektriker zu überprüfen.