

Mobile Heizzentrale AM900E | 90kW

AUSSCHREIBUNGSTEXT



Model	AM900E
Abmessung (Transportzustand	4.050 x 1.940 x 2.850 mm
inklusive Deichsel)	(L x B x H)
Leergewicht	1.500 kg
	(ohne Wasser/Heizöl)
Wärmeträgermedium	Wasser
Beheizbare Fläche	bis ca. 1.200 m²
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	9 Liter/Stunde
Direktlink	<u>AM900E</u>

Bezugsquelle

Alois-Müller-Gruppe Gutenbergstraße 12 87781 Ungerhausen Tel. 08393 9467-0

E-Mail: <u>info@mobile-energy.com</u> <u>www.mobile-energy.com</u> 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 400 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 90 kW Mietzeit / Tag	€ netto
Mietverlängerung bis 90 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 - C) á 10 m / Tag	€ netto
Verlängerung der Verbindungsleitungen	
je Stück, á 10 m / Tag	€ netto
Sicherungsschellen Storz C 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.