

## Mobile Warmluftheizung WLH2500E | 201kW

### AUSSCHREIBUNGSTEXT



Lieferung und Aufstellung einer mobilen ölbetriebenen Heizzentrale auf Mietbasis zur Erzeugung von Warmluft mit Ausblase Temperaturen von 20°C - 80°C.

Mobile Heizzentrale mit nebenstehendem 2.000 Liter Tank. Anbindung flexibler Warmluftschlauchleitungen bis in das zu beheizende Gebäude über die bauseitig erstellten Gebäudeeinführungen nach Vorgabe. Inbetriebnahme und technische Einweisung der Heizzentrale durch einen Servicetechniker. Anschlussschläuche in den erforderlichen Dimensionen und Längen. Aufbau, Demontage und Abholung der mobilen Heizzentrale nach Beendigung der Mietzeit, sowie Wartung und Endreinigung der Heizzentrale

Model	WHL2500E
Abmessung	2.400 x 800 x 1.370 mm (L x B x H)
Leergewicht	505 kg
Wärmeträgermedium	Luft
Luftvolumenstrom	10.980 – 14.400 m <sup>3</sup> /Stunde
Leistung, Aufnahme	6,0 kW, 11 A
Stromversorgung (V/Ph/Hz/A)	400 V / 3 N / 50 Hz
Ausblase Temperaturen	20 – 80°C
Verbrauch bei Vollast	Ca. 20,1 Liter/Stunde
Direktlink	<a href="#">WHL2500E</a>

### Bezugsquelle

Alois-Müller-Gruppe  
 Gutenbergstraße 12  
 87781 Ungerhausen  
 Tel. 08393 9467-0  
 E-Mail: [info@mobile-energy.com](mailto:info@mobile-energy.com)  
[www.mobile-energy.com](http://www.mobile-energy.com)

### Folgende Positionen sind für den Heizbetrieb

Vermietung bis 201 kW Mietzeit / Tag	€ netto
Mietverlängerung bis 201 kW um einen Tag	€ netto
Leistungskabelsatz 400 V / 16 á 25 m / Tag	€ netto
Technische Grundpauschale / Tag	€ netto
Warmluftschlauchleitung Stück d 560 mm á 7,6 m / Tag	€ netto
Verlängerung der Verbindungsleitungen je Stück, á 7,6 m / Tag	€ netto
Luftverteilerkopf Stück d 560 mm auf 4 x 305 mm / Tag	€ netto
Vermietung externer Heizölsicherheitstank 2.000 Liter Mietzeit / Tag	€ netto
Mietverlängerung externer Heizöltank 2.000 Liter um einen Tag	€ netto
Mietverlängerung Luftverteilerkopf je Stück / Tag	€ netto
Warmluftschlauchleitung Stück d 305 mm á 7,6 m / Tag	
Mietverlängerung der Verbindungsleitungen / je Stück á 7,6 m / Tag	€ netto
Erstbefüllung mit Heizöl 2.000 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.