



Technische Daten

Abmessungen (B x T x H)	4.500 x 2.100 x 2.450 mm	
Gewicht	ca. 2.000 kg	
Heizleistung	75 kW	
Heizbetrieb	20 – 90 °C	
Wasseranschlüsse	DN 50/Storz C (2" im Gebäude)	
Regelung	mobitronic 20 – 90 °C (105 °C) konst.	
Hocheffizienzpumpe	max. 22 m ³ /h	max. 8 – 9 m WS
Biomasse-Heizkessel	mobiheat	
Pelletlager	250 kg	
Integrierter Pufferspeicher	340 Liter	
Elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz/1 ~	CEE 16 A
Schläuche/Kupplungen	DN 50/STORZ-C	

mobiheat MHP75F 75 kW Biomasse-Heizmobil im Kofferranhänger

Eigenschaften

Das Heizmobil MHP75F ist eine voll funktionsfähige mobile Heizzentrale im isolierten Tandem-Kofferranhänger. Als kompakte und leistungsstarke Einheit können die mobilen Wärmeerzeuger ortsunabhängig und zeitnah eingesetzt werden.

- Spezial-Pelletsheizkessel für erhöhte Anforderungen bis 75 kW
- Pelletsvorratsbehälter im Anhänger
- Pumpengruppe mit Fernwärmetauscher (im Anhänger montiert)
- doppelwandiger Edelstahl-Abgaskamin: ca. 1 m ab Oberkante des Heizmobils
- Frostschutzsicherung (elektrisches Heizgebläse)
- flexible Schläuche – druckbeständig bis 4 bar, temperaturbeständig bis 95 °C
- sicherungstechnische Einrichtungen
- Sicherungsschellen



Anwendung:
Heizbetrieb mit regenerativem Material

Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten / Abb. ähnlich
Manufacturers data. Specifications subject to change without notice / fig. similar