

Mobile Heizzentralen 70 -100 kW



Ihre Vorteile

- Spezial-Heizkessel für erhöhte Anforderungen
- Optimale Bedienung über Seitenklappen
- Inklusive Heizöltank

Die mobile Heizzentrale enthält alle für den Betrieb erforderlichen Komponenten. Dank der geringen Abmessungen kann diese direkt dort aufgestellt werden, wo sie benötigt wird.

Die Bedienung erfolgt bequem in Stehhöhe über die Seitenklappen.

Die mobile Heizzentrale eignet sich insbesondere als Notheizung oder Bauheizung, zur Überbrückung der Heizung beim Heizungsausfall oder Estrichheizung. Es stehen entsprechende Standard-Programme zur Verfügung, es sind aber auch individuelle Einstellungen möglich.

Technische Daten

Unsere Marken
HOTMOBIL mobiheat

| Typ MH70QF | mobiheat - MH70QF |
|-------------------------|--|
| Wärmeleistung | 50 – 70 kW |
| Abmessungen | ca. 1.500 x 1.700 x 1.975 mm (L x B x H) |
| Gewicht | ca. 750 kg (ohne Heizöl/Wasser) |
| Heizbetrieb | 60 – 90° C (mit Mischer 20 – 90°C) |
| Sicherheitsventil | 3 bar |
| Hocheffizienzpumpe | max 10,5 m ³ /h, max. 12 mWS |
| Öltankbehälter (intern) | 750 Liter mit Tankheizung |
| Brennstoff | Heizöl EL |
| Stromanschluss | 230 V/50 Hz / 1 ~, CEE 16 A |
| Anschlüsse | DN 32 Storz C (1 1/4" AG im Gebäude) |
| Regelung | MHRQ3 |
| Schläuche/Kupplungen | DN 32 / Storz C |
| Volumen-MAG | 18 Liter |
| Verbrauch Volllast | ca. 7 l/h |
| Durchmesser | Abgaskamin Ø 120 mm |

Technische Änderungen vorbehalten



Weiteres optionales Zubehör rundet das Leistungsspektrum vollumfänglich ab.

| Typ | HOTMOBIL MHZ 100 |
|------------------------------|--|
| Wärmeleistung | 80 – 110 kW |
| Abmessungen | ca. 3.440 x 1.525 x 2.060 mm (L x B x H) |
| Gewicht | ca. 990 kg (ohne Heizöl/Wasser) |
| Medium | Heizwasser 90°/70° C |
| Absicherung | Heizung 3 bar |
| Sicherheitstechn. Ausführung | nach DIN EN 12828 |
| Förderdaten Heizkreispumpe | ca. 10,5 m ³ /h, max. 12 mWS |
| Integrierter Brennstofftank | 920 Liter |
| Brennstoff | Heizöl EL |
| Frostschutzeinrichtung | ja |
| Fern- / Tanküberwachung | optional |
| Aufnahme Leistung | 12,5A 2,5 kW |
| Stromanschluss | 230 V/50 Hz / 1 ~, CEE 16 A |
| Kaminanlage | Edelstahlschornstein |
| Anschluss bauseitig (AG) | VL/RL - 2" |
| Volumen-MAG | 24 Liter |
| Verbrauch Volllast | ca. 10 l/h |

Technische Änderungen vorbehalten



Weiteres optionales Zubehör rundet das Leistungsspektrum vollumfänglich ab.