



Der HOTBOY ist das robuste Gerät für den Einsatz auf der Baustelle und im SHK-/HLK-Handwerk.



- das Gehäuse bietet **Schutz gegen Schmutz und Spritzwasser IP 44**
- **abschließbar** und somit sicher vor dem Zugriff Unbefugter
- **sparsamer Stromverbrauch**
Stromverbrauchsanzeige im Bediendisplay

Mieten oder kaufen - Sie haben die Wahl!

Immer in Ihrer Nähe – garantiert!

24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr sind unsere mobilen Lösungen für Sie verfügbar!



ENERENT ist das führende Unternehmen für mobile Energiedienstleistungen. Mit den beiden Marken Hotmobil Deutschland GmbH und mobiheat GmbH sind wir auf die Vermietung und den Verkauf mobiler Heiz-, Kälte- und Dampfzentralen spezialisiert. Mit einem flächendeckenden Niederlassungs- und Servicenetz sind wir in Deutschland, Österreich und der Schweiz vertreten.

Hotmobil Deutschland GmbH

Zeppelinstrasse 5 | D-78244 Gottmadingen

Telefon +49 7731 9460-200 | Telefax +49 7731 9460-299

Hotline 0800 880 80 81 | anfrage@hotmobil.de | www.hotmobil.de

Eine Marke der **ENERENT**

F_HB-Rev.09/05-2023

R. Müller, Müller Heizungs- und Sanitärtechnik:

»Dank des schnellen Service von HOTMOBIL wurde der Ausfall der Heizungsanlage innerhalb weniger Stunden mit dem HOTBOY überbrückt.

Einfach in der Handhabung und Dank des mobilen Gestells auch im Transport.«



Mobile Elektroheizzentralen bis 36 kW

Der starke Helfer für das SHK-/HLK-Handwerk

Technische Daten



Seit Jahren hat sich die mobile Elektroheizzentrale HOTBOY beim Heizungsinstalleur als **flexible** und **leistungsstarke Ersatzheizung** etabliert und unentbehrlich gemacht.

Die mobilen Elektroheizzentralen sind kompakt, flexibel und einfach in der Handhabung. Das Gerät ist auf einem **fahrbaren Transportgestell** montiert und kann von nur **einer Person** bewegt und angeschlossen werden.

Einsatzmöglichkeiten

- Überbrückung bei Ausfall, Wartung oder Sanierung der Heizung
- Estrichtrocknung
- Baubeheizung
- Warmwasserversorgung

Was bietet Ihnen die neue HOTBOY-Generation

- Leistungsklassen 21 und 36 kW
- Verschiedene Stromanschlussmöglichkeiten
- Ergonomisches Bediendisplay mit digitaler Regelung und Stromverbrauchsanzeige
- Drei integrierte Aufheizprogramme
- Export des Datenprotokolls über USB-Stick

Ihre Vorteile

- Einfache Handhabung und Bedienbarkeit durch eine Person
- Aufstellung direkt im Gebäude möglich, da keine Abgase entstehen
- Lieferung im Next-Day-Expressversand möglich
- Reduziert den Zeitdruck auf Baustellen
- Alle erforderlichen Komponenten wie Pumpe, Ausdehnungsgefäß, Stromanschluss und digitale Regelung sind integriert

HOTBOY MULTI
21 und 36 kW
mit 3-fach Stecker



Aufheizprogramme zur Estrichtrocknung

- **Programm 1:** Funktionsheizen – 8 Tage
- **Programm 2:** Belegreifheizen nach DIN EN 1264-4 – 28 Tage
- **Programm 3:** Individuell programmierbar bis zu 30 Tage möglich

HOTBOY STANDARD
21 und 36 kW
mit 5 m Stromkabel



| | 21 kW | 36 kW |
|---------------------------------|---|---|
| Leistung | 21,6 kW | 36 kW |
| Estrichfläche | 150 m ² | 250 m ² |
| Stromanschluss (3-fach Stecker) | 1N~230 V 16 A 3N~400 V 16 A 3N~400 V 32 A | 3N~400 V 16 A 3N~400 V 32 A 3N~400 V 63 A |
| Vorsicherung | 1 x 16 A 3 x 16 A 3 x 32 A | 3 x 16 A 3 x 32 A 3 x 63 A |
| Max. Leistung | 2,4 kW 7,2 kW 21,6 kW | 9 kW 18 kW 36 kW |
| Anzahl Leistungsstufen | 1 x 2,4 kW 3 x 2,4 kW 9 x 2,4 kW | 1 x 9 kW 2 x 9 kW 4 x 9 kW |
| Wirkungsgrad | 99 % | |
| Schutzart | IP 44 | |
| Max. Betriebsdruck | 2,6 bar | |
| Min. Betriebsdruck | 0,4 bar | |
| Sicherheitsventil | 3,0 bar | |
| Temperaturbereich | 10 – 85 °C | |
| Sicherheitstemperaturbegrenzer | 98 °C | |
| Ausdehnungsgefäß | 8 Liter | |
| Kesselvolumen | 11 Liter | |
| Anschluss Vorlauf Rücklauf | jeweils 3/4 Zoll | |
| Umwälzpumpe | Wilco-Para Msl/6-43/Sc | |
| Gewicht | 55 kg | 65 kg |
| Maße (L x B x H) | 650 x 550 x 1.150 mm | |

Technische Änderungen vorbehalten

| | 21 kW | 36 kW |
|--------------------------------|------------------------|--------------------|
| Leistung | 21,6 kW | 36 kW |
| Estrichfläche | 150 m ² | 250 m ² |
| Stromanschluss (5 m Kabel) | 3N~400 V 32 A | 3N~400 V 63 A |
| Vorsicherung | 3 x 32 A | 3 x 63 A |
| Wirkungsgrad | 99 % | |
| Schutzart | IP 44 | |
| Max. Betriebsdruck | 2,6 bar | |
| Min. Betriebsdruck | 0,4 bar | |
| Sicherheitsventil | 3,0 bar | |
| Temperaturbereich | 10 – 85 °C | |
| Sicherheitstemperaturbegrenzer | 98 °C | |
| Ausdehnungsgefäß | 8 Liter | |
| Kesselvolumen | 11 Liter | |
| Anschluss Vorlauf Rücklauf | jeweils 3/4 Zoll | |
| Umwälzpumpe | Wilco-Para Msl/6-43/Sc | |
| Gewicht | 55 kg | 65 kg |
| Maße (L x B x H) | 650 x 550 x 1.150 mm | |

Technische Änderungen vorbehalten



Bediendisplay
mit digitaler
Regelung



Optional:
mobile Verbindungs-
schläuche
Vor-/Rücklauf