



Technische Daten

Abmessungen (B x T x H)	410 x 340 x 970 mm
Gewicht	48 kg
Heizleistung	18 kW
Heizbetrieb	20 – 80 °C
Regelung	digital-konstant witterungsgeführt aktivierbar
Umwälz-/Speicherladepumpe	max. 3,0 m <sup>3</sup> /h max. 5,5 m WS
Anschluss Heizung	VL/RL DN 20
MAG	8 Liter/0,8 bar
Empfohlener Betriebsdruck	1,5 – 2,5 bar (Sicherheitsventil = 3,0 bar)
Schutzart	IP X1
Spannungsversorgung	400 V/50 Hz/3 ~
Elektrischer Anschluss	27 A 5 x 6 mm <sup>2</sup>
Elektrische Absicherung	32 A, Typ B32-3

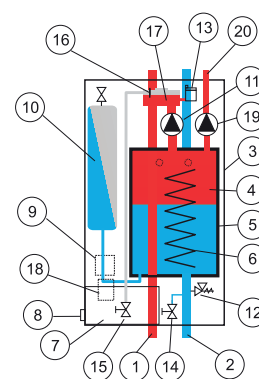
## mobiheat MH18PTV 18 kW Elektro-Wandheizkessel mit Heizungs- und Speicherladepumpe

### Eigenschaften

Das mobiheat Back-Up-System ist ein leicht zu installierender Elektro-Wandheizkessel, der optimal als Reserve oder als parallele Heizquelle einsetzbar ist. Zudem kann es auch als unabhängige Heizquelle genutzt werden.

### Merkmale und Ausstattung:

- witterungsgeführter Heizbetrieb
- kürzeste Montagezeit durch hochkompakte Bauweise
- Heizungs- und Speicherladepumpe
- Ausdehnungsgefäß
- einfache Bedienung
- witterungsgeführter Regler aktivierbar (mit Zubehör Außenfühler)
- Teillastschaltung (3 Stufen)
- sicherheitstechnische Einrichtungen
- Heizungsanschluss universell unten/oben oder auch wechselseitig möglich
- Farbe Grau RAL7042



1. Vorlauf
2. Rücklauf
3. Verkleidung
4. Kesselkörper
5. Wärmedämmung Kesselkörper
6. Elektroheizstab
7. Regelung
8. Kabeleinführung
9. Leistungsschütz
10. Ausdehnungsgefäß
11. Umwälzpumpe
12. Sicherheitsventil
13. autom. Entlüftungssystem
14. Füll- und Entleerhahn
15. Handentlüfter
16. Luftsensoren
17. Luftabscheider
18. Netzschalter
19. Speicherladepumpe
20. Vorlauf Speicherladepumpe

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