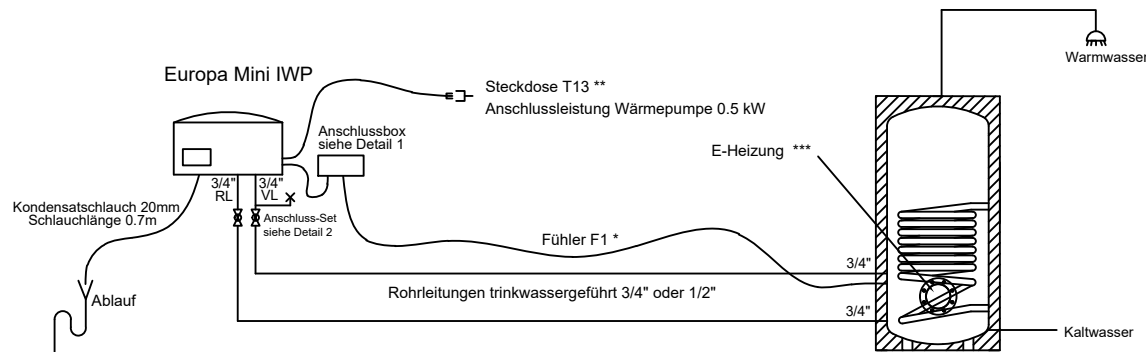


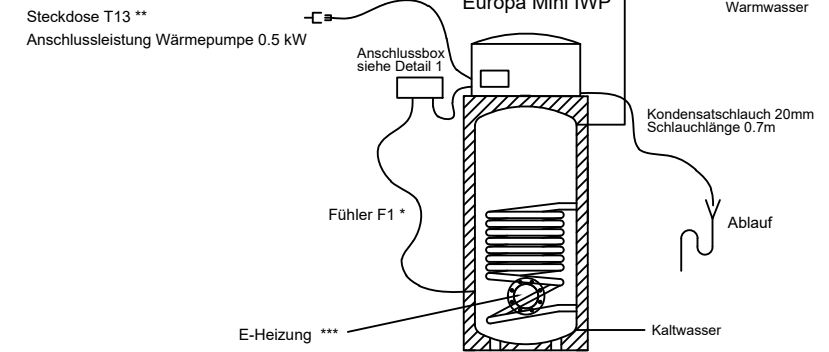
Installationsbeispiel Wärmepumpenboiler

Europa 400 + 500 Liter

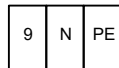
Montage mit Wand- oder Bodenkonsole



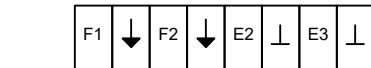
Montage Kompakt auf Boiler



Detail 1 Anschlussbox



9 / N / PE
F1 / ↓
F2 / ↓
E2 / ⊥
E3 / ⊥



Elektro-Zusatzheizung max. 2.5 kW Anschlussleistung
Regelfühler
Anzeigefühler (optional)
EVU Abschaltung (1)
EVU Abschaltung (1) oder Smart Grid Funktion (2)

Detail 2 Anschluss-Set

- 2 Kugelhähnen und 1 Entlüfterventil sind im Anschluss-Set enthalten. Kugelhähnen und Entlüfterventil müssen vor den Anschlüssen der Wärmepumpe eingebaut sein.

Inbetriebnahme

- Bei Inbetriebnahme muss Vor- und Rücklauf der Wärmepumpe ausreichend gemäss Beiblatt entlüftet werden. Ansonsten Störungsanzeige ER36 im Display im Betrieb nach wenigen Minuten. Vorgang wiederholen.
- Einstellungen der Parameter gemäss Kurzprogrammieranleitung.

Detail 3 Anschlüsse Elektro

* Fühler F1 an Klemmbox Klemmen F1 der Wärmepumpe anschliessen und beim Speicher in die Fühlerhülse hinein schieben.

** 230V Steckdose T13 für die Wärmepumpe muss mit einer Sicherung C13A / LN abgesichert werden.

*** Anschluss E-Heizung bis 2.5 kW / 230V direkt an Anschlussbox bei Wärmepumpe. Höhere Leistungen über Ansteuerung von Leistungsschutz.

AEH OekoTherm AG

Anlage muss nach den örtlichen Vorschriften installiert werden!