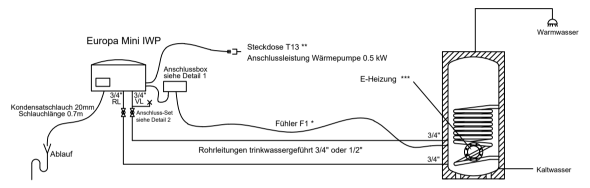
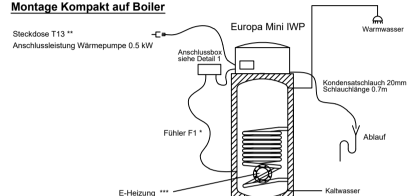
# Installationsbeispiel Wärmepumpenboiler

## Europa 400 + 500 Liter

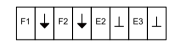
### Montage mit Wand- oder Bodenkonsole





#### Detail 1 Anschlussbox





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 Kugelhahnen und 1 Entlüfterventil sind im Anschluss-Set enthalten. Kugelhahnen 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 Leistungsschütz.

## **AEH Oekotherm AG**

Anlage muss nach den örtlichen Vorschriften installiert werden!