



 Installationsanvisning - Alde Flow med Alde Comfort 2920/2921

1. TEKNISK SPECIFIKATION

Model Alde Flow

Bredd 225 mm
Längd 320 mm (Utan pump och kopplingar)
Höjd 180 mm

Vikt 2.3 kg (Utan pump och kopplingar)
Volym 6.0 Liter

Max Pumptryck färskvatten: 0.22 MPa (2.2 bar)
Max tryck radiatorvatten: 0.05MPa (0.5 bar)

2. INSTALLATION AV GODKÄNT SERVICESTÄLLE

För att säkerställa funktionen och säkerheten för Alde Flow, rekommenderar vi att installationen utförs av ett godkänt serviceställe. En förteckning över godkända serviceställen finns på Aldes hemsida. Alternativt kan du söka via Alde appen från Apple iTunes Store eller Google Play.

3. ALDE FLOW INSTALLATION

Alde Flow kan placeras under eller vid sidan av Alde Comfort. Den kan placeras i en garderob eller i ett förvaringsutrymme. Den kan också placeras under golvet. Om Alde Flow monteras utanför fordonet, bör den byggas in i ett slutet utrymme, så att den är skyddad mot vattenstänk, avgaser etc.

En ackumulatortank ska installeras strax innan Alde Flow för att utjämna trycket. Ackumulatortanken ska vara godkänd för minst 5 bar.

Märkskylten på Alde Flow måste vara läsbar även efter installationen.

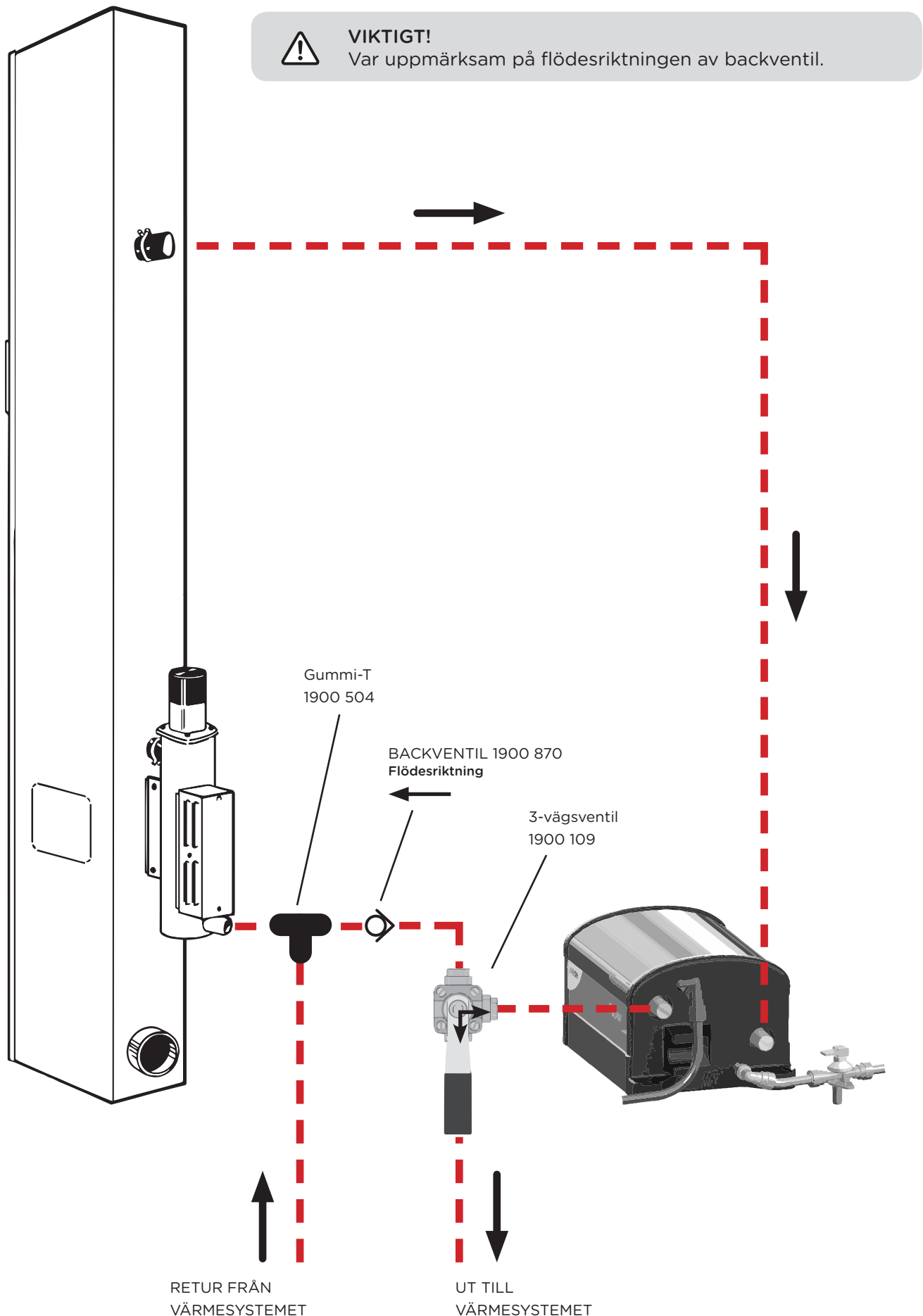
Alde Flow måste skruvas fast i golvet genom hålen i fästena (se figur 1). Välj lämpliga skruvar efter material. **OBS!** Skruvar ingår ej.

Figur 1



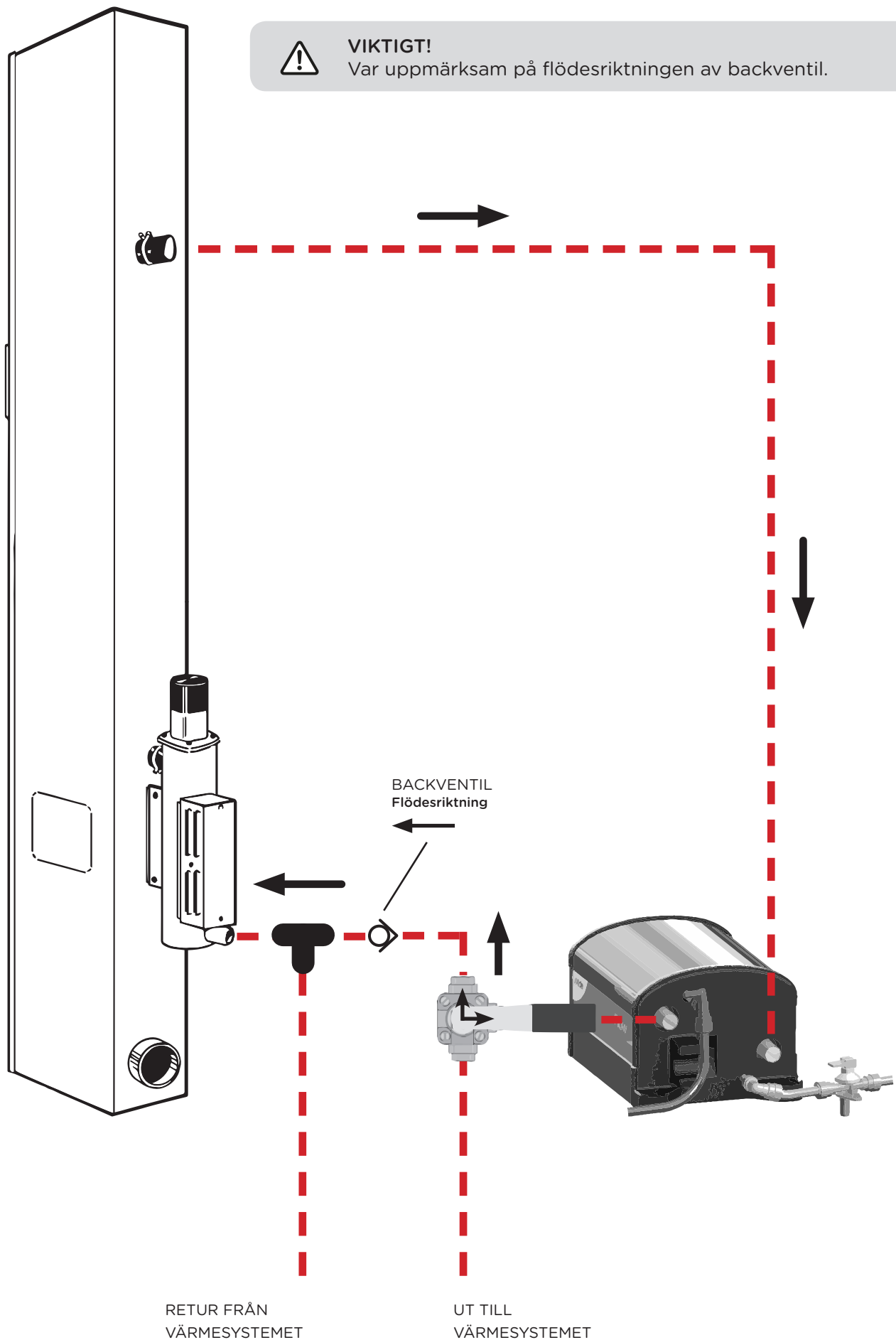
4. ALDE FLOW OCH CENTRALVÄRMESYSTEM I VINTERLÄGE

För att få både värme och varmvatten (vinterläge), se till att 3-vägsventilen är ställd enligt bilden nedan.



5. ALDE FLOW OCH CENTRALVÄRMESYSTEM I SOMMARLÄGE

Bara varmvatten (sommarläge), se till att 3-vägsventilen är ställd enligt bilden nedan.





Alde International Systems AB

Wrangels allé 90 • Box 11066 • S-291 11 Färlöv • Sweden
Tel +46 (0)44 712 70 • Fax +46 (0)44 718 48 • www.alde.se • info@alde.se