



Checklista

Tips och råd inför vintern för dig som bor i småhus.



Varmt och skönt inför vintern?

När det börjar bli kallt ute kan det vara värt att stämma av så att fjärrvärmen fungerar som den ska i huset. Då kan ni vara säkra på att ni får det varmt och skönt och samtidigt använder energin effektivt. Här har vi listat lite tips på vad du kan tänka på.

Se efter om det finns vatten i expansionskärlet, nr 1, 2 & 3

Kontrollera så att det är rätt tryck i systemet på manometern (nr 1). Normalt rekommenderas 1 bar, men för hus som har tre våningar kan man behöva öka till 1,3 bar. Har du lågt tryckt i systemet, fyll på expansionskärlet (nr 2) med påfyllningsventilen (nr 3) till rätt nivå.

Kontrollera cirkulationspumpen, nr 4

Ta en titt på värmecirkulationspumpen. Blinkar lampan grönt är den redo att starta och lyser den grönt är den i drift. Blinkar den däremot rött eller om displayen är svart så är det något fel. (Vissa äldre pumpar saknar lampa). Börja med att kontrollera proppskåpet för att se om en säkring har gått. Skulle det istället vara pumpen som har gått sönder behöver du vända dig till en pump-servicefirma som reparerar eller byter ut den. Blinkar det rött och du känner dig osäker, ring Stockholm Exergi kundservice så kan vi guida dig vid centralen eller komma till dig på plats.

Se efter så att det inte rinner vatten någonstans, nr 5

Kontrollera att det inte droppar vatten från kopplingar eller säkerhetsventiler (nr 5) på fjärrvärme-centralen. Om någon av säkerhetsventilerna droppar beror det sannolikt på att något har fastnat i den. Du kan då öppna och stänga säkerhetsventilen för att se om problemet försvinner. Är det kopplingar som droppar kan man prova att dra åt dessa med en skiftnyckel. Om du är osäker eller inte lyckas lösa problemen är du välkommen att kontakta vår Kundservice så hjälper vi dig.

Kontrollera att värmekurvor och tappvarmvatteninställningarna stämmer, nr 6 & 7

Se till att regelcentralen är rätt inställd. Ofta finns information om olika värmekurvor (nr 6) och hur du ställer in dem i instruktionerna. Om du har problem med ojämn värme kan det vara värmekurvan som behöver justeras. Varmvattentemperaturen (nr 7) bör vara inställd på 55 grader.

Kontrollera luft i elementen

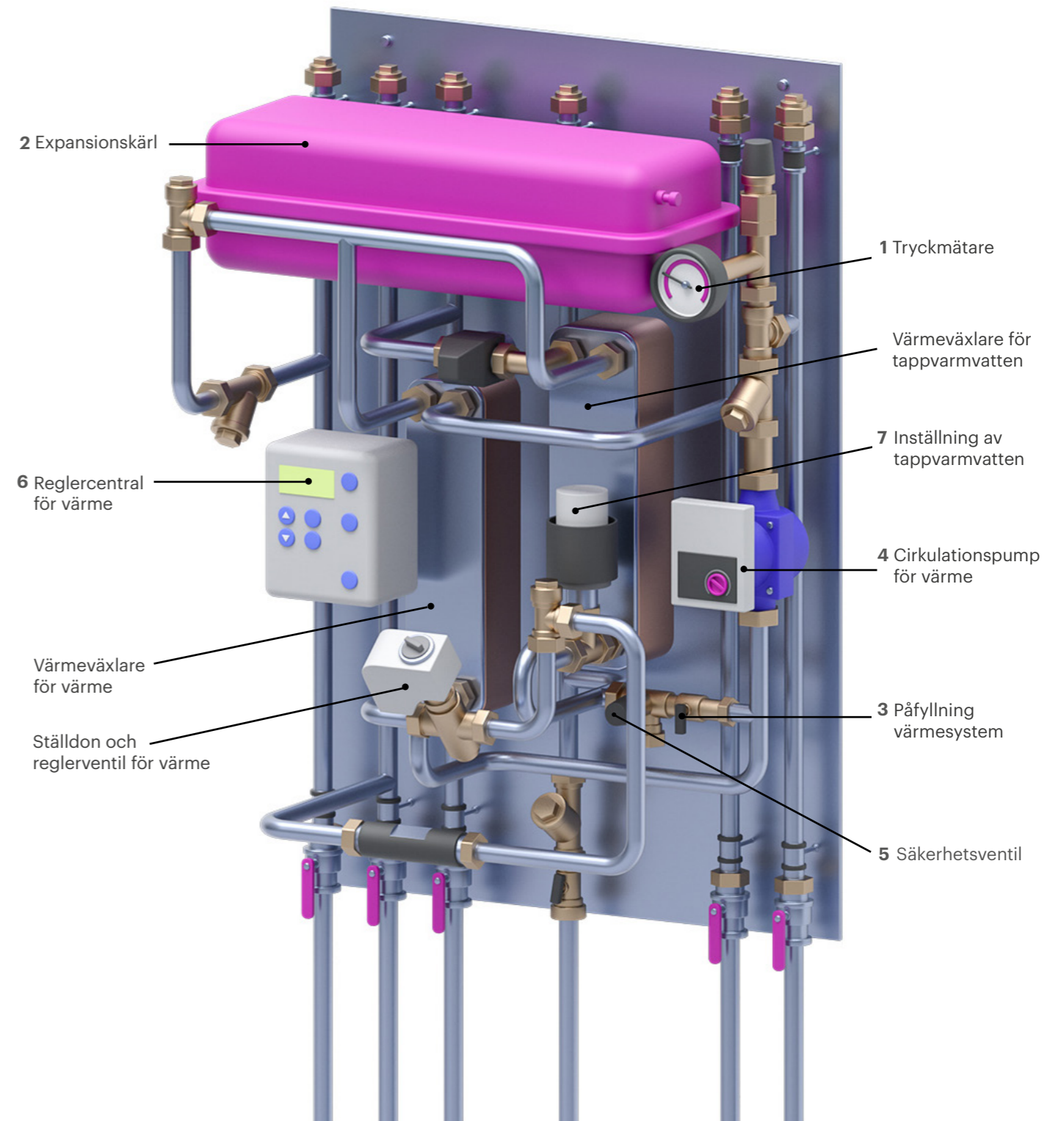
Det är vanligt att luft samlas i elementen under sommaren, vilken kan ställa till det inför värme-säsongen. Om det är luft i elementen brukar man höra ett gurglande ljud samtidigt som elementen är kalla trots att värmesystemet är i drift. Man behöver då lufta elementen genom att öppna luftningsventilen med en luftningsnyckel. Luftningsventilen brukar vara placerad högst upp på elementets gavel.

Försök ha en så jämn temperatur som möjligt över hela året, nr 6

För god komfort och optimal energianvändning bör man sträva efter en jämn inomhustemperatur året om. Självklart är detta individuellt men 21 grader är normalt en lagom temperatur. Temperaturen reglerar du genom att justera regelcentralen. På vår hemsida hittar du manualer till de vanligast förekommande fabrikaten.

Kontrollera kontaktuppgifterna

Det är viktigt att vi har rätt kontaktuppgifter om vi skulle behöva komma i kontakt med dig. Skicka din mailadress och telefonnummer till kundservice@stockholmexergi.se



Om Stockholm Exergi

Stockholm Exergi är stockholmarnas energibolag. Dygnet runt, året om, tryggar vi den växande Stockholmsregionens tillgång till värme, kyla, el samt hantering av avfallstjänster. Idag är fler än 800 000 stockholmare och drygt 400 sjukhus, datahallar och andra verksamheter anslutna till fjärrvärmenätet, kopplat till våra värme- och kraftvärmeanläggningar från Högdalen i söder till Brista i norr. Med gemensam kraft driver vi Stockholm framåt med potential att bli världens första klimatpositiva huvudstad.

Kundservice: 020-31 31 51
kundservice@stockholmexergi.se
stockholmexergi.se/tjanster-och-radgivning



stockholm
exergi