

Liten handbok om din fjärrvärmecentral

Här får du information om drift och skötseln av din fjärrvärmecentral. Vi har också tagit med några punkter som är bra att hålla uppsikt över. Eftersom vi har flera olika modeller installerade, ber vi dig även att läsa den information som medföljde din fjärrvärmecentral. Modellens beteckning hittar du på den märkskylt som oftast sitter på centralens bottenplatta. Har du inte manualen, kan du hitta den på vår hemsida eller ringa till oss, så skickar vi den.

Kontrollera trycket

Du läser av trycket i värmesystemet genom att titta på tryckmätarens svarta visare. Trycket bör vara drygt 0,1 bar/m, räknat på husets höjd tillnock. För ett enplanshus ska trycket alltså ligga på c:a 1 bar, tvåplanshus 1,5 bar osv. Det är normalt att trycket sjunker under sommarhalvåret, och ökar under vinterhalvåret.

Kontrollera läckage

Titta regelbundet efter läckage i fjärrvärmecentralen. Från spillröret till 10 bar säkerhetsventil är det normalt att det droppar lite ibland. Kontakta oss om du upptäcker annat läckage.

Om uppvärmningen inte fungerar

Kontrollera att det finns spänning till reglercentralen. (Att säkringen är hel, om strömbrytare finns, att den är tillslagen, om fjärrvärmeväxlaren är stickpropps ansluten, att stickproppen sitter i vägguttaget.) Kolla även att ventilerna för uppvärmningen är korrekt ställda.

Kontrollera att reglercentralen är rätt inställd enligt den instruktion som följde med vid installationen. Saknas instruktion kan du gå in på www.jonkopingenergi.se ”fjärrvärme”. Sök på manualer. Vilken årsmodell växlaren har finns ofta på en märkskylt i växlarskåpet.

Elementet blir inte varmt

Om ett eller flera element inte är varma kan du behöva lufta dem.

Så här gör du:

- Bryt strömmen till reglercentralen så att cirkulationspumpen stannar.
- Öppna termostaterna på elementen för fullt, dvs ställ in max värme. Vänta sedan 15 minuter.
- Lufta elementen ett i taget genom att öppna luftningsskruven. Börja med det element som är lägst placerat. All luft är ute då det kommer lite vatten. Stäng då luftningsskruven igen.
- Efter 3-4 element måste du fylla på vatten i systemet så att tryckmätaren visar rätt tryck.

Upprepa tills alla element är luftade.

- Avsluta med att fylla systemet igen och vrida tillbaka termostaterna till ursprungsläget.
- Slå slutligen på strömmen igen.

Om inte luftningen hjälper, kan elementets termostat ha fastnat. Kontakta en rörmokare som byter termostaten.

Cirkulationspumpen har fastnat

Om växlaren stått still kan cirkulationspumpen fastna och värmen kommer inte ut till elementen. Det kan hända efter s.k. pumpstopp eller sommarstopp styrt av reglercentralens ECO-funktion. Om pumpen som är monterad i fjärrvärmecentralen är av den typen som går att ställa in med 3 olika hastigheter och har en centrumskruv, kan instruktionen nedan vara till hjälp att få igång cirkulationspumpen.

- Starta pumpen på lägsta hastighet och öka stegvis. Det finns tre steg. När pumpen går igång, låt den gå med förhöjd hastighet någon timma innan du återställer.

Normalläge för villor är läge 1.

- Om pumpen ändå inte går igång: Prova att lossa centrumskraven. (Det kan komma lite vatten då skruven tas bort). Då kommer du åt rotorn och kan vrida runt den med hjälp av en skruvmejsel. Om rotorn inte går att vrida runt kontakta oss.

Det tar lång tid att få varmvatten

Öppna kranen lite först, då får du varmvatten snabbare och med mindre pendlande temperatur. Öka sedan flödet efter behov.

Varmvattnet har för låg/hög temperatur

Reglera med varmvattentermostaten i fjärrvärmeväxlaren. I fjärrvärmecentralens manual hittar du en beskrivning av hur du ska göra om varmvattentemperaturen pendlar.

Värme i källaren sommartid

Även om inte värmen till källaren är kopplad på en egen krets, går det att ställa in reglercentralen så att du kan ha lite värme i källaren på sommartid. På vår hemsida www.jonkopingenergi.se kan du hitta manualer för olika reglercentraler. Behöver du hjälp kontaktar du oss.

Ditt serviceavtal

Under de första 20 åren har du garanti på din central, som omfattar både arbetskostnad och reservdelar. Efter dessa tjugo år täcker ditt serviceavtal arbetskostnad men inte kostnad för reservdelar.

För felanmälan

Ring **036-10 82 70** dygnet runt.