

Rengöring och underhåll av våra värmepannor

Rengör takventilerna 2 ggr/år

- Ta ner hela ventilen genom att vrida på ytterkanten. Skruva inte på "mittenskraven".
- Rengör en ventil i taget eftersom de är individuellt inställda från början. Ta bort skumgummiringen på baksidan av kåpan och lägg åt sidan.
- Peta bort damm med en skruvmejsel och rengör med vatten och rengöringsmedel.
- Sätt tillbaka skumgummiringen på kåpan och sätt tillbaka kåpan i taket.

Rengör det avlånga filtret högst upp i pannan varannan månad med ljummet vatten.

- En röd lampa blinkar på pannan när det är dags (det står "rengör filter" på displayen). När filtret är rengjort och tillbakasatt, tryck in högerknappen och då ska den röda larmknappen slockna.

Rengör spillvattenkoppens (svart liten låda längst ner i pannan) 2-4 ggr/år.

- Tag bort och diska ur, sätt tillbaka och fyll på med varmt vatten.
- Rengör slangen som går till lådan högst upp.
- Pilla bort smutsen längst ner med mejsel och ta en 0,5 liters pet-flaska med varmt vatten. Fäst flaskan på slangen, tryck upp vattnet i slangen och låt det rinna ner igen. Byt vatten och upprepa tills det ser rent ut.
- Kontrollera med handen att det kommer luft från slangen.
- Kontakta service om det inte fungerar efter upprepade rengöringar.

Luftning av pannan och elementen ska göras 2 ggr/år.

- Kontrollera barmätaren innan och under luftning.
- Det finns två typer av pannor: Den ena typen är märkt med siffran 1,5 och betyder att trycket inte får överstiga 1,5 bar och inte under 0,5 bar. Den andra typen är märkt med siffran 2,5 och betyder att trycket inte får överstiga 2,5 bar och inte under 0,5 bar. Ett normalt värde är 0,9-1,0 bar.
- För att lufta pannan finns en skruv på det grå plasthöljet (vattenbehållaren). Skruva på skruven och låt det pysa tills det kommer vatten.
- Blir trycket för lågt, fyll på vatten med påfyllningsventilen (svart, längst till vänster ovanför manometern). Trycket ökar på manometern. Stäng vid 1 bar. Fortsätt lufta tills det kommer vatten ur luftningsventilen.

Överhettningsskydd

- Det finns ett överhettningsskydd som kan utlösas om det har varit väldigt kallt eller om man använt mycket varmvatten. Då kan det kännas kallt inne eller att vattnet inte blir riktigt varmt.
- För att återställa, tittar man under gråa lådan längst ner. Mellan skruvarna kan man trycka underifrån med en trubbig pinne. Om skyddet har utlösts hörs ett klickljud och det är då återställt.
- Händer detta flera gånger efter varandra bör man tillkalla service.

Läs manualen om Skötsel, sidan 30 och Driftstörningar, sidan 32.

Manualen går att ladda ner från IVTs hemsida www.ivt.se

Sammanställt av Tomas Ivarsson i nr 14.