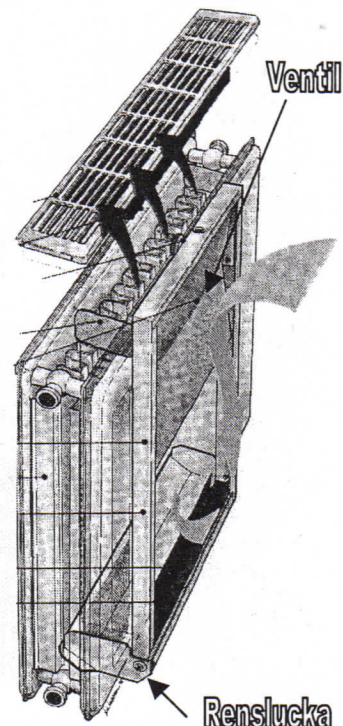


Tycker Ni att det blir kallt i en del rum kan detta bero på att; Bild 2: Sprängskiss



- Det sitter gardiner för termostaten på elementet. Detta gör att termostaten tror att det är varmt i hela lägenheten och stänger då av värmeförseln, vilket leder till att kall luft "rinner ut" längs golvet framför elementet. **Frilägg termostaten från eventuella gardiner och inklädnader.**
- Rensluckan under elementet (se skiss) är ej ordentligt stängd. Detta gör att den kalla uteluften "rinner ut" längs golvet framför elementet innan den värmts upp. **Stäng rensluckan.**
- En eller flera ventiler är stängda. Detta gör att mer luft sugas in i de ventiler som fortfarande är öppna. Beroende på att frånluften är konstant i lägenheterna. **Öppna alla ventiler (åtminstone lite så att alltid lite luft kommer in).**
- En eller ett par termostater är stängda, dvs elementet/elementen är kalla. **Öppna termostaten/termostaterna och kontrollera att samtliga termostater i lägenheten är ungefär lika inställda.**

Tycker Ni att det blir varmt i en del rum kan detta bero på att;

- Termostaten/termostaterna är fullt öppna, dvs elementet/elementen är varmt. **Vrid ned termostaten/termostaterna ett par steg.**
- Ett eller flera ventiler är stängda. Det kommer inte in tillräckligt med frisk uteluft. **Öppna ventilen/ventilerna och rengör dem via rensluckan.**

Stänger man av värmen, stänger ventiler och öppnar rensluckorna rubbar man balansen på ventilationen. Vilket gör att man kan tycka att det är kallt och drar.

BPA Öst AB

Box 92004
120 06 Stockholm

Besök
Hammarby Fabriksväg 15-17
120 06 Stockholm

Tfn
08 – 702 63 00

Fax
08-642 97 88