

## Kundreferensrapport

### 12-års erfarenhet av ventilatorer för uppvärmning av Villa

Adress: Hjo

Objekttyp: Friliggande villa, 2 plan

Byggnadsår: 1978

Bakgrund: Jag och min familj bor i Hjo i ett tvåplanshus byggt 1978 och med en boyta på 150 kvadratmeter. När vi köpte huset värmdes det upp med direktverkande el.

Våren 1994 började våra el-element ge sig ett efter ett, och med en elförbrukning som pendlar mellan 26.000 -28.000 kWh/år, var det alltså dags att börja se över uppvärmning samt kostnader.

Vi hörde talas om Air Star och deras produkt, som verkade mycket lovande, vad hade vi att förlora.



Åtgärd/omdöme: Våren 1994 införskaffades tre apparater som fick ersätta el-element i tre rum. Vilken skillnad!!! Helt plötsligt hade vi förutom en behaglig värme även **ventilation** och ett helt annat inomhus klimat.

Ett halvårs testande av Air stars värmeväxlare gjorde oss helt säkra på att det var detta vi skulle satsa på. Hösten 1994 införskaffades sex apparater ytterliggare och ersatte gamla el-element.

Efter tolv (12) års drift med samma apparater kan jag och min familj konstatera följande

- att vi har en behaglig värme
- vi har ventilation i huset, ingen torr instängd inomhus luft
- vi har tvätt som torkar snabbt i tvättstugan, ingen fukt
- samt inte minst en elförbrukning som stannar på ca 16.500 kWh/år, vilket är mycket bra för en boyta på 150 kvadratmeter.

Bild interiör:

