



Pressemeddelelse: 01.12.2005

## Smukt og økonomisk alternativ til brændeovnen

**En træpilleovn har brændeovnens smukke og rolige flammebillede og er samtidig en billig og miljørigtig energiform. HWAM Elements er én af markedet mest avancerede træpilleovne, både hvad angår design og teknologi.**

Den ser ud som en stilren brændeovn, men er i virkeligheden en ovn til fyring med træpiller. HWAM Elements er HWAM Heat Designs bud på en træpilleovn, der ikke står tilbage for virksomhedens brændeovne, når det kommer til design og teknologi.

### Billig opvarmningsform

Træpilleovnen er tegnet af arkitekt Anders C. FASTERHOLDT, der oprindeligt er uddannet møbelsnedker og møbelarkitekt. Han har arbejdet med brændeovne i næsten 30 år ud fra et princip om at tegne "møbler, der afgiver varme". Et princip, der også gælder for træpilleovnen, som pga. afgiftsfrihed på træpiller er en ekstremt billig opvarmningsform. Helt op mod halvdelen af varmeregningen kan man spare i forhold til f.eks. olie eller gas. Træpilleovnen fra HWAM Heat Design fås også med vandtank, så en del af varmen kan transporteres rundt i huset via det eksisterende radiatorsystem. HWAM Elements er med andre ord ikke blot et smukt møbel i stuen, men er også en integreret del af boligens varmesystem.

### Lydløs og automatisk

HWAM Elements er i lighed med virksomhedens brændeovne udstyret med en patenteret automatikfunktion, som altid sikrer den rette lufttilførsel og dermed den optimale forbrænding. Automatikfunktionen giver samtidig et roligere flammebillede, der giver den ægte pejsevirkning. I modsætning til de fleste træpillefyr har HWAM Elements hverken stokersnegl eller ventilator og fungerer uden el-tilslutning, hvilket giver en helt støjfri konstruktion. Pillemagasinet på ovnens sidekan rumme så mange træpiller, at der kun skal fyldes træpiller på ovnen én eller to gange om dagen. Alt i alt en praktisk og komfortabel løsning uden det store arbejde.

### **Stigende forbrug af træpiller**

En ny undersøgelse gennemført af FORCE Technology for Energistyrelsen viser, at forbruget af træpiller i Danmark er steget kraftigt – både i husholdninger og på værker. Husholdningernes forbrug er steget med godt 90.000 tons, hvilket svarer til en stigning på 41% i forhold til 2001. Træpiller fremstilles af savsmuld og træspåner fra industrien. Godt halvdelen af de solgte træpiller i Danmark er importeret, primært fra Baltikum.

### **Yderligere oplysninger:**

Stefan Hvam Pedersen, Salgschef, HWAM Heat Design AS, telefon 20 64 65 69, e-mail: shp@hwam.com

---

*HWAM Heat Design er en af Danmarks største producenter af brændeovne. Gennem mere end 30 år har HWAM designet og produceret moderne brændeovne af høj kvalitet og med flere patenterede fordele – først under navnet ABC og i dag under de to brands HWAM og WIKING. Virksomheden er 100% familieejet og -drevet, og al produktion foregår i Danmark, hvor der er ca. 150 ansatte. HWAM producerer ca. 30.000 brændeovne om året, hvoraf omkring 75 % eksporteres til kunder i hele Europa.*