



EKONOMIBERÄKNING

2009-10-17 Rallykalle

NIBE VPDIM 2.4.0

FÖRUTSÄTTNINGAR

(Beräkningen är gjord med bifogad energikalkyl och följande förutsättningar som grund)

Värmepump:

Investeringskostnad	0 kr
Lånat belopp	0 kr
Banklånets löptid	0 år
Bankränta	,00 %
Underhållskostnad	0 kr/år

Energipriser

El, högtarif (33 %)	1,20 kr/kWh
El, lågtarif	1,20 kr/kWh
Energiprishöjning, el	2 %/år

Övriga förutsättningar

Inflation	2 %
Skattesats	30 %
Lånetyp	Annuitetsmetoden
Underhållskostnad före åtgärd	0 kr
Fast avgift före åtgärd	0 kr
Fast avgift efter åtgärd	0 kr
Prishöjning, fast avgift	2 %/år

ENERGIKOSTNAD FÖRSTA ÅRET

Energikostnad före åtgärd		Energikostnad efter åtgärd		Besparing första året	
Energikostnad	31 152 kr	Energikostnad	7 464 kr	Energibesparing	23 688 kr
Underhållskostnad	0 kr	Underhållskostnad	0 kr	Underhållskostnad	0 kr
Fast avgift	0 kr	Fast avgift	0 kr	Fast avgift	0 kr
Summa kostnader	31 152 kr	Summa kostnader	7 464 kr	Besparing	23 688 kr

ENERGIKOSTNAD UNDER 15ÅR

NIBE F1245-8			
år	Besparing	Lånekostnad	Netto
1	23 688	0	23 688
2	24 409	0	24 409
3	24 902	0	24 902
4	25 405	0	25 405
5	25 918	0	25 918
6	26 442	0	26 442
7	26 976	0	26 976
8	27 521	0	27 521
9	28 077	0	28 077
10	28 644	0	28 644
Totalt*	234 540	0	234 540
11	29 223	0	29 223
12	29 813	0	29 813
13	30 415	0	30 415
14	31 030	0	31 030
15	31 657	0	31 657
Totalt*	352 101	0	352 101

* avser nuvärdet av totalkostnaden

NIBE AB · BOX 14 · 285 21 MARKARYD · TEL 0433 - 73 000 · FAX 0433 - 73 190

(Det ekonomiska utfallet är beroende av en mängd antaganden såsom energiprisutveckling mm. Beräkningen och dess resultat får därför endast ses som en prognos och inte en utfästelse)