

## Ny varmepumpe giver husejere flere penge mellem hænderne

*Der er gode nyheder for husejere, som er på udkig efter besparelser på både pengepungen og energiforbruget. VVS Experten kan nu tilbyde en ny luft/vand varmepumpe fra Bosch, som er udviklet, så boligejerne nu kan spare mere end nogensinde. Ifølge beregninger fra Teknologisk Institut er der således op til 20.630 kr. at indhente årligt ved at udskifte det gamle oliefyr med en af de nye luft/vand varmepumper.*

Der findes i dag omtrent 300.000 oliefyr i de danske hjem, der alle skal udfases som led i regeringens energiplan om at udskifte den dyre og miljøbelastende energikilde med nye og mere miljørigtige løsninger. Luft/vand varmepumper har efterhånden opnået en stor grad af popularitet blandt danske husejere, og i varmepumpen fra Bosch er der sat endnu flere kræfter ind på at udvikle den mest besparende løsning til forbrugerne. Det har resulteret i den nye varmepumpe, som tager udgangspunkt i boligejeres krav om den mest miljø- og energieffektive løsning, og som samtidig tager hensyn til ønsker om design. Dermed kan VVS Experten fremvise en serie produkter, som er blandt de mest energibesparende og miljørigtige varmepumper, da den nye luft/vand varmepumpe, Bosch Compress 6000 AW, toppe Energistyrelsens varmepumpeliste.

*"For rigtig mange husejere er det en stor fordel at anskaffe sig en luft/vand varmepumpe til at erstatte det gamle oliefyr. Der er ganske enkelt ret store besparelser at hente – og samtidig gavner det miljøet, da varmepumpen bruger den gratis energi fra luften." - siger Dan Pedersen fra VVS Experten*

### **Årlig besparelse på over 20.000 kr.**

Ifølge beregninger fra Teknologisk Institut kan den almindelige husejer med et energiforbrug på 30.000 kWh/år i gennemsnit spare 20.630 kr., hvis de udskifter det gamle oliefyr med en luft/vand varmepumpe – og dette er endda medregnet anlægsudgifterne.

*"Vi tester jævnligt forskellige varmepumper på markedet, og resultaterne er ikke til at komme uden om. Langt de fleste husejere med et oliefyr vil på få år opnå store økonomiske gevinster ved at udskifte det gamle oliefyr med en varmepumpe. Samtidig gør varmepumpen ens bolig langt mere miljøvenlig, hvilket selvfølgelig også er en vigtig faktor, når det kommer til valg af energikilde," - siger Claus Poulsen, centerchef for Køle- og Varmepumpeteknik hos Teknologisk Institut.*

### **Få rådgivning til at vælge den rette løsning**

VVS Experten er certificeret Bosch Climate Partner indenfor varmepumper og dermed lever virksomheden op til en række krav hvad angår uddannelse, kvalitet og kundeservice, hvilket sikrer dig som forbruger en kompetent installation, kvalificeret rådgivning og god service.

*"Når der skal investeres i en varmepumpe er der mange parametre i spil for at sikre den bedste økonomi og levetid. Vi lægger derfor stor vægt på at rådgive kunden til at vælge den rette løsning, og her har den nye varmepumpe fra Bosch absolut mange fordele, der gør den attraktiv." - fortæller Dan Pedersen fra VVS Experten.*

## Om den nye Compress 6000 AW fra Bosch

- Har fem teknologiske verdenspatenter
- Er energieffektiv pga. høj COP-værdi på op til 5,1
- Har IP Modul indbygget, hvilket muliggør styring via app til smartphones
- Ved en udetemperatur på 7 grader er udedelen mere støjsvag end en moderne opvaskemaskine (40 db kontra 44 db)
- Er lille og kompakt: Indedel er 60 cm bred
- Link til Energistyrelsens Varmepumpeliste:  
<http://sparenergi.dk/forbruger/varme/varmepumper/varmepumpelisten>



*Den nye varmepumpe fra Bosch optager ganske lidt plads udenfor*