

DANRUP

ENERGY SOLUTION

FOR AT HØRE MERE KONTAKT:

+45 71 99 17 17

WWW.DANRUP.COM



Spar op til 30% på varmeregningen med Danrup-Warm Air Control™



Spar penge

Garanteret besparelse på mindst 10 %, op til 30 % er ikke uset, typisk tilbagebetalingstid på mellem 3 og 36 mdr.



Miljøvenlig

Danrups intelligente styring reducerer din Co2 udledning markant, samtidig opnåes der en betydelig forbedring af varmekomforten i dine bygninger.



Leasing aftale

Køb eller opret en leasing aftale. Med en leasing aftale hos Danrup får du penge i lommen fra dag 1.

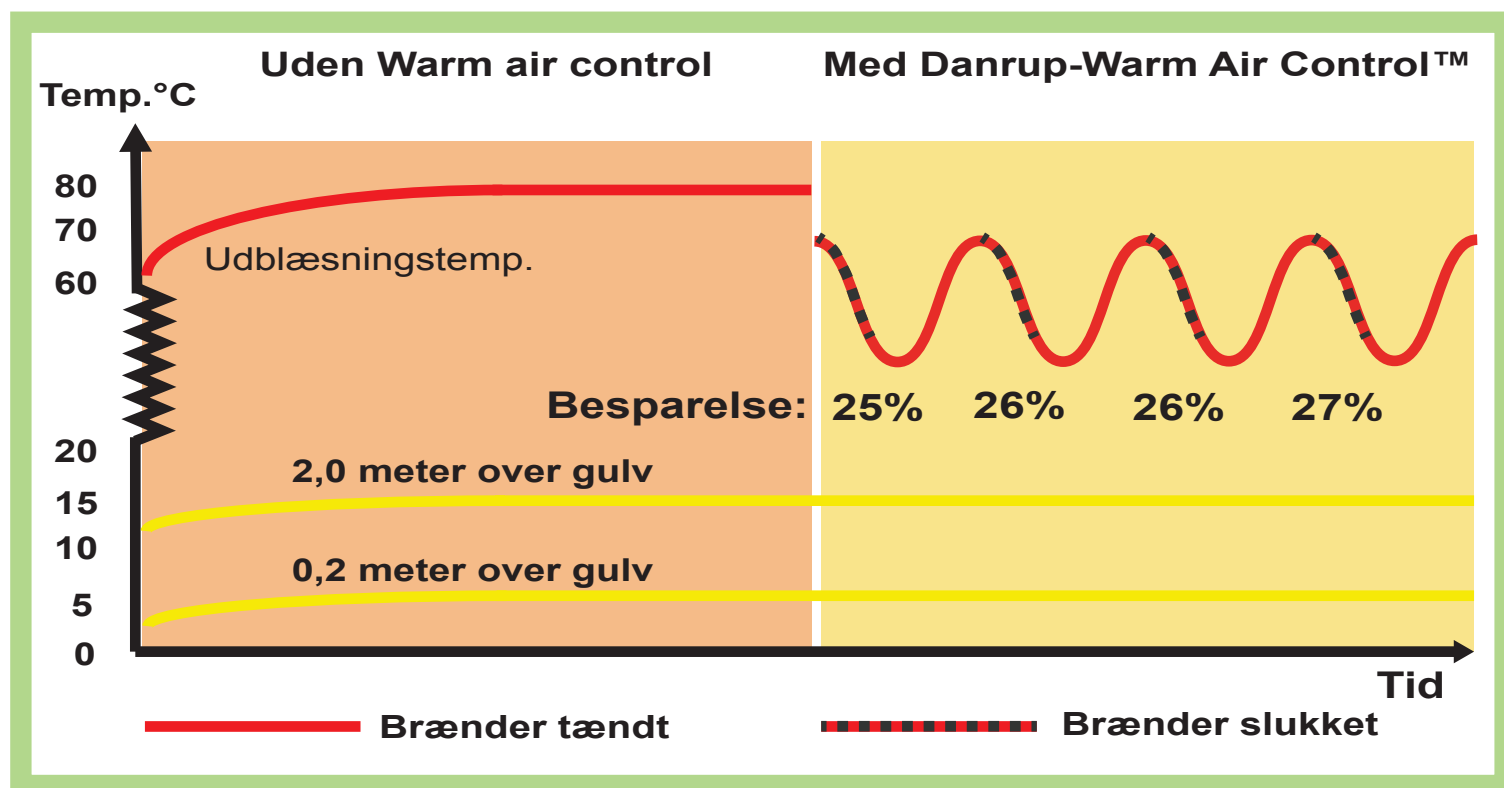


Installation

Danrup-Warm Air Control™ installeres af Danrups egen tekniske team. Effekt testes altid efter endt installation, hvorved den aktuelle besparelse straks kan måles.



”ENERGIBESPARENDE LØSNING PÅ HØJESTE NIVEAU”



Hvor hurtigt vil jeg spare?

Straks Danrup-Warm Air Control™ er installeret kan du forvente en tilbagebetalingstid, afhængig af dit kedelanlæg/belastning, fra 3 til 36 måneder. Typisk under et år.



Hvilke fordele kan jeg opnå med Danrup-Warm Air Control™?

- Betydelig besparelse på energiforbruget.
- Nedsat miljøbelastning, væsentlig reduktion i CO² emissionen.
- Med Danrup-Warm Air Control™ opnås en betydelig forbedring af varmekomforten.



Hvad er det?

Danrup-Warm Air Control™ er udviklet og produceres i Skandinavien. Danrup-Warm Air Control™ er en intelligent microprocessor der optimerer varmluftkedlens energiproduktion, samt forbedrer varmekomforten.



Hvordan virker den?

Almindelige varmluftskedler styres i dag af en rumtermostat uden kontrol af udblæsningstemperaturen. Danrup-Warm Air Control™ tilpasser brænderens ON/OFF funktion til det aktuelle varmebehov, derved reduceres energiforbruget. En censor placeres ved udblæsningen. Når udblæsningstemperaturen rammer det indlagte maksimum, gives signal til brænderen om at stoppe, blæseren fortsætter. Signal til start gives ved indlagte minimum. I mellem de to signaler udnytter blæseren kedelens akkumulerede energi. Det er gratis energi. Via lavere udblæsningstemperatur samt en kontinuerlig veksling, opnås en bedre varmefordeling med øget komfort. Danrup-Warm Air Control™ beregner og viser besparelsen i et LCD display på fronten og du er garanteret 10% reduktion af dit energiforbrug.

“Der er installeret flere end 25.000 af disse
microprocessorer i Europa.”



Danrup-Warm Air Control™ har 5 års garanti!

FOR AT HØRE MERE KONTAKT:

+45 71 99 17 17

WWW.DANRUP.COM