



Udskift dit oliefyr
og **spar** på din
varmeregning



Tænk fremad.

Pellux pillefyr

produkt- sortiment

Vores sortiment rummer nogle af markedets mest moderne og energieffektive pillefyr, både til en-familieshuse, landbrug og erhvervsbygninger.



Pellux 100 touch

- Pellux 100 TOUCH er et specialudviklet pillefyr med automatisk rensning af røggaskanaler og digitalt touch display.
- Bemærk, at pillebrænder er monteret på frontlåde, som både kan hængsles i højre og venstre side.
- Automatisk rensning af brænder ved hver opstart.
- Frontlåde gør det nemt at tømme begge askeskuffer og rensebrænderen.
- Denne kedel er standard monteret med følgende udstyr: Suge/træk blæser.

Pellux 100 TOUCH - 20kW: Modulerende 6-20 kW
Pellux 100 TOUCH - 30 kW: Modulerende 9-30 kW
Godkendt: EN 303-5-klasse 5.



Pellux 200 Touch

- PELLUX 200 TOUCH er et specialudviklet pillefyr med automatisk rensning af røggaskanaler og digitalt touch display.
- Bemærk, at pillebrænder er monteret på frontlåde, som både kan hængsles i højre og venstre side.
- Automatisk rensning af brænder ved hver opstart.
- Frontlåde gør det nemt at tømme begge askeskuffer og rensebrænderen.
- Denne kedel er standard monteret med følgende udstyr: Vejrkompenisering, varmtvandsprioritering og suge/træk blæser.

Modulerende 6-20 kW
Godkendt: EN 303-5-klasse 5.





Gratis varme blev for dyrt

Familie fravalgte opvarmning med gratis træ og installerede i stedet et Pellux 100 træpillefyr. Det resulterede i billigere og behageligere varme - og meget mere tid sammen.

Med fire børn i alderen 0 til 7 år og et stort hus under renovering har familien Lindegaard Lindholm nok at bruge penge på - og så er det jo lykken at kunne fyre med gratis træ fra skoven, tænkte de.

Virkeligheden viste sig hurtigt at være en anden, for der skulle knokles weekend efter weekend for at få de mange rummeter brænde i hus. Og trods adgang til gratis træ var familien nødt til at supplere opvarmningen med koks for cirka 12.000 kroner om året.

Koldt i tid og utide

- Det værste var dog, at vi havde en meget ustabil varme i huset. Om natten gik fyret ud, så der var hundekoldt om morgenen. Når vi kom hjem fra arbejde, var huset også blevet koldt. Så måtte vi allerførst tænde op i brændeovnen, inden vi gik ud i fyrrummet for at komme brænde i den store kedel. Det var hårdt og tidskrævende, forklarer Lisbeth Lindegaard Lindholm.

Gode råd gav god varme

Familien kontaktede derfor den lokale vvs-virksomhed og fik besøg af en energitekniker, der omhyggeligt gennemgik familiens muligheder, blandt andet at installere jordvarme. Anlægsomkostningerne taget i betragtning blev det hurtigt klart, at løsningen var et moderne Pellux træpillefyr fra Vølund Varmeteknik.

Det ville uden problemer kunne levere varmt vand i hannerne og opvarme huset på 270 kvm.

Tilmed hjalp vvs-virksomheden med at søge om tilskud til energirenovering og klare alt papirarbejde med kommune og myndigheder.

- Det var en fantastisk hjælp og rådgivning. Vi har blot betalt omkring 18.500 kroner, efter tilskuddet blev trukket fra. Vi er superglade, for alt fungerer perfekt. Pillefyret tænder automatisk, er selvrensende og pærelet at betjene og hælde træpiller i, fortæller Lisbeth Lindegaard Lindholm.

Den rigtige beslutning

Ud over at familien har fået meget bedre tid til hinanden, fremhæver de, at den største gevinst er den komfortable varme i huset døgnet rundt.

- Vi har gulvvarme over det hele, og det er en fornøjelse at træde ud på om morgenen. Jeg kan også konstatere, at der er længere mellem børnenes forkølelser og lange næser.

Familien har på intet tidspunkt fortrudt beslutningen om at skifte fra fast brændsel til træpiller. Tværtimod, for de kan se på træpilleforbruget, at de kan varme huset op for under 11.000 kroner om året.

- Det er mindre, end vi betalte for koksene, som "bare lige" skulle supplere det gratis træ, vi ellers fyrede med. I dag fortryder jeg kun, at vi ikke traf beslutningen for flere år siden, slutter Lisbeth Lindegaard Lindholm.



En lille indsats giver en kontant besparelse - hver dag

Et billigt og miljøvenligt alternativ

Den nye generation af Vølund pillefyr er brugervenlig og selvrensende, og er du villig til at investere blot 15-30 minutter hver uge, er du godt på vej til en langtidssikret og miljøvenlig varmeløsning og - ikke mindst - en konstant besparelse på varmeregningen. Når du køber et Vølund pillefyr af god kvalitet, klarer fyret nemlig resten - udover at du selv skal fylde piller på og sørge for regelmæssig rengøring. Det kan ikke blive nemmere.

Fordele ved Vølund pillefyr

Driftssikker

Vølund pillefyr renser automatisk, og en veldimensioneret og lettilgængelig askeskuffe letter rengøring og minimerer risiko for driftsstop.

CO2-venlig

Med energi- og miljømærket A er Vølund pillefyr's CO2-udledning blandt de laveste på markedet.

Højeste virkningsgrad - billigst i drift

Vølund pillefyr overholder alle krav til EN303-klasse 5. (Kravene til virkningsgrad er opdelt i klasse 3, 4 og 5, hvor klasse 5 er den højeste).



Mulighed for serviceabonnement

Kontakt Vølund Varmeteknik for henvielse.

Internet- opkobling

Anlægget kan – naturligvis, fristes man til at sige – udstyres med opkobling, så brugeropsætning kan fjernstyres via internettet eller en app på smartphonen.

- Det giver brugeren mulighed for at skrue op og ned for forbrændingen, aflæse det aktuelle pilleforbrug, holde øje med pillebeholdningen osv. Ligeledes sender systemet en alarm, hvis fyret går i stå. Teknikken er kort og godt med til at sikre, at man altid kommer hjem til et lunt og behageligt hus.

Frihed - hvor du vil, når du vil.

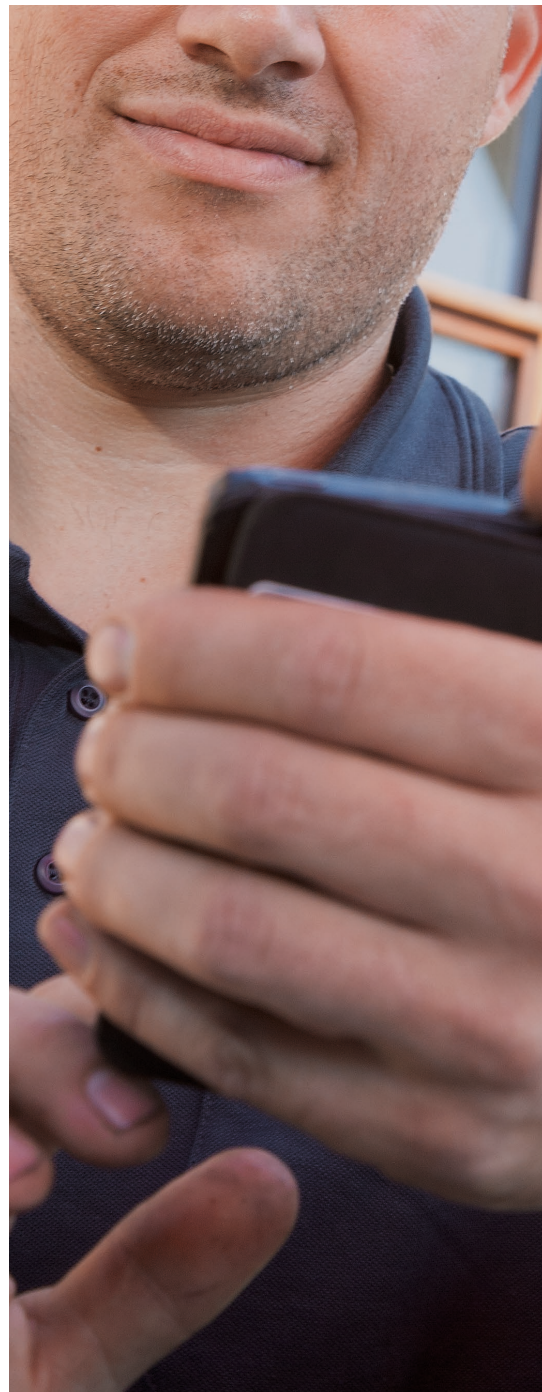
Gode råd til den bedste drift

Køb de bedste piller

Vi anbefaler at købe træpiller fra kvalitetssikrede og godkendte producenter og leverandør. Teknologisk Institut har udarbejdet en kvalitetssikringsordning for træpiller.

Rensning

Regelmæssig rensning af pillekedlen sikrer optimal forbrænding – og dermed minimal pilleforbrug – og er den bedste forsikring mod driftsstop.



VIGTIGT AT VIDE, INDEEN DU PÅBEGYNDER DIN NYE INVESTERING:

En succesfuld installation består af tre grundpiller



Korrekt dimensionering

kw-størrelsen skal være tilpasset til det pågældende hus.



Korrekt projektering

Rørstørrelser og cirkulationspumper skal dimensioneres, så der opstår et korrekt flow.



Korrekt installation

Installatøren skal have den fornødne faglige baggrund for at kunne udføre en korrekt installation og indregulering.

Alle tre "grundpiller" kan din lokale vvs-installatør hjælpe dig med, så skynd dig at kontakte ham, hvis du har flere spørgsmål vedr. installation af et pillefyr i din bolig.

Hos Vølund Varmeteknik a/s udvælger vi nøje vores professionelle samarbejdspartnere, så vi kan være sikre på, at vores kunder får den rigtige professionelle support. Dette betyder, at vi i installationsfasen samarbejder med din lokale vvs-

installatør og står klar med telefonsupport i form af 4 interne teknikere, som kan være behjælpelig med indstilling og optimal justering af kedelanlæg.

Efter installation har du stadig mulighed for at få assistance i forbindelse med rensning og vedligeholdelse af kedler - enten fra din lokale vvs-installatør eller direkte via Vølund Varmeteknik a/s. Det kan ikke blive nemmere.

