

Vælg en varmepumpe med Go' Energimærket og undgå at blive snydt

Mere end halvdelen af de A-mærkede luft til luft-varmepumper på det danske marked opfylder ikke kravene for energimærket. Det viser en kontrol af leverandørernes dokumentation, som Energistyrelsen har foretaget. Alle luft til luft-varmepumper med Go' Energimærket lever op til kravene, og Energistyrelsen anbefaler derfor forbrugerne at gå efter de varmepumper, som Go' Energi anbefaler. Vælger du en pumpe med Go' Energimærket, får du et energieffektivt produkt, der samtidig kan holde dit sommerhus varmt i den danske vinter.

Energistyrelsen har kontrolleret [53 luft til luft-varmepumper](#), og 32 af dem lever ikke op til kravene for A-mærket, som de ellers smykker sig med.

Se Energistyrelsens kontrolresultater her: www.ens.dk/produktkontrol.

"Vi anbefaler forbrugerne at vælge en luft til luft-varmepumpe med Go' Energimærket. Så får de en af de mest energieffektive pumper på markedet og kan være sikre på, at energiforbruget svarer til A-mærket. Desværre viser vores gennemgang af varmepumper på det danske marked, at langt over halvdelen ikke lever op til kravene for at have A-mærket," siger Bjarke Hansen, akademiingeniør i Energistyrelsen.

Dermed bakker Energistyrelsen Go' Energi op i, at forbrugere gør klogest i at gå efter varmepumper med Go' Energimærket.

Go' Energimærket sikrer forbrugere, både at de får de mest energieffektive varmepumper på markedet, og at varmepumperne fungerer i den danske vinter. Til forskel fra andre varmepumper kan varmepumper med Go' Energimærket indstilles til en minimumstemperatur på ned til 8-12 grader celsius. Det betyder, at du kan sænke temperaturen om natten, og når du ikke er i sommerhuset. Dermed sparer du på energien, i forhold til hvis du var tvunget til at varme huset op til en nødvendig høj temperatur.

I sommerhusområder er elvarme den mest udbredte opvarmningsform. Derfor anbefaler Go' Energi sommerhusejere at købe en luft til luft-varmepumpe med Go' Energimærket. Fordelen ved varmepumper er, at de udnytter energien tre gange mere effektivt end elpaneler. Det betyder, at du kan spare op til 70 procent af elforbruget med en luft til luft-varmepumpe med Go' Energimærket.

"Heldigvis har flere og flere forbrugere fået øjnene op for, at det ikke er tilstrækkeligt med et A-mærke, når de skal vælge varmepumpe. En varmepumpe med Go' Energimærket er det sikre valg i Danmark," siger Michael Reuss, projektleder i Go' Energi.

Find varmepumper med Go' Energimærket på GoEnergi.dk/varmepumpe.

Oprydning i markedet

Energistyrelsen skal nu i gang med at rydde op i markedet. Ud af de 32 varmepumper, der ikke lever op til A-mærket, sælges de 15 ikke længere i Danmark ifølge oplysninger fra leverandørerne til Energistyrelsen. En simpel Google-søgning viser dog, at fire af varmepumperne stadigvæk er til salg på danske hjemmesider. Energistyrelsen følger nu op, og hvis leverandørerne ikke følger kravet om, at de ikke-godkendte varmepumper skal fjernes fra det danske marked, så bliver de politianmeldt.

Leverandøren af tre af de andre kontrollerede varmepumper har oplyst, at pumpene er blevet ommærket til den rigtige energiklasse. Men da det kun er tilladt at installere luft til luft-varmepumper med A-mærket i Danmark, må de ikke installeres i danske huse.

Yderligere oplysninger:

Akademiingeniør Bjarke Hansen, Energistyrelsen, tlf. 33 92 75 88, e-mail: bjh@ens.dk

Michael Reuss, projektleder i Go' Energi, tlf. 41964983, e-mail: mire@goenergi.dk
Go' Energis Pressetelefon: 41 31 90 09 (åben kl. 07-22).

Om Go' Energi:

Go' Energi er en uafhængig organisation med bestyrelse udpeget af klima- og energiministeren. Formålet med Go' Energi er at fremme energieffektiviseringer i husholdninger, det offentlige og erhvervslivet inden for alle former for energiforbrug – undtagen transport. Virkemidlerne er kampagner og formidling af viden i et konstruktivt samarbejde med markedets aktører. Go' Energi bygger videre på Elsparefondens arbejde.