

Cinco razões para usar energia renovável

Thermor ensina como tornar a sua casa mais eficiente energeticamente

Lisboa, 22 de maio de 2019 - Durante a assinatura do “pacote energia-clima 2020” da União Europeia em 2008, os países aderentes incluindo Portugal, fixaram metas de energia renovável até 2020. A aerotermia é, por isso, uma das energias renováveis, não fóssil, que mais tem crescido na União Europeia; este sistema transforma o calor existente no ar, aproveitando essa energia térmica para o interior da habitação proporcionando desde o aquecimento, à refrigeração e à água quente sanitária (AQS).

Com base nestas premissas, a Thermor listou as cinco razões mais importantes para tornar a sua casa mais eficiente pelo uso de energia renovável, de forma a respeitar e proteger o meio ambiente, lutar contra as alterações climáticas e obter poupanças de energia.

Na Thermor temos diferentes soluções térmicas ecoeficientes que respeitam o meio ambiente como as bombas de calor que utilizam aerotermia, ou as soluções solares da Thermor que ajudam a gerir eficientemente a recuperação da energia solar. Por isso apontamos as cinco razões mais importantes para usar energia renovável:

1) Respeita o meio ambiente e reduz a poluição:

As energias renováveis são as fontes de energia que mais respeitam nosso ecossistema. Utilizando energia verde contribuímos para não promover as energias que geram CO₂, outros gases e resíduos nocivos à saúde e ao meio ambiente.

2) São inesgotáveis

O sol, o vento, a água, o calor da Terra e o movimento (energia cinética) são energias renováveis, isto é, são obtidas de fontes naturais ou capazes de se regenerar naturalmente. Sem dúvida, são as energias do futuro.

3) A energia limpa

O Protocolo de Kyoto, o Protocolo de Montreal e a Cúpula de Paris são exemplos de acordos internacionais a favor da redução da poluição do planeta. Em 2020, espera-se reduzir os gases poluentes em 20%. E até 2050 espera-se que tenha conseguido reduzir até 80% do que foi emitido em 1995. Um dos pontos-chave para conseguir isto é a produção de energia e, para isso, a única opção é a energia verde.

4) Os produtos têm um preço mais acessível:

Além de ajuda-lo a economizar e reduzir o consumo de energia, tornando também os produtos mais duráveis e eficientes. São mais rentáveis.

5) Porque geram mais emprego:

Comunicado de imprensa

Segundo vários estudos, as energias renováveis geram cinco vezes mais empregos do que as energias convencionais. Além disso, têm a vantagem de ajudar a estabelecer empregos nas áreas rurais, evitando assim o despovoamento desses ambientes.

Sobre a Thermor Portugal:

A Thermor Portugal, antes denominada de Atlantic Portugal, é resultado da fusão entre as duas marcas ocorrida em 2019. Especialista em soluções de conforto térmico multi-energias para Aquecimento e AQS, proporcionando uma ampla gama de soluções eco-eficientes, passando por energias renováveis (Bombas de calor de aquecimento/arrefecimento, Bombas de calor de AQS e Energia Solar Térmica), Caldeiras Murais de Condensação a gás, assim como depósitos de AQS para instalações domésticas e de grandes consumos, dispondendo de soluções alternativas de aquecimento como os emissores térmicos inteligentes, seca-toalhas e termoacumuladores. Todos com a garantia e a experiência de um grupo francês especialista em aquecimento e AQS.

A empresa destaca-se em Portugal na consolidação da aerotermia, como um dos sistemas mais eficazes para produzir aquecimento e AQS, o que se reflete na sua ampla gama de produtos inovadores, de alta fiabilidade e competitivos. Além disso, no âmbito dos eixos estratégicos da filial destaca-se o trabalho conjunto com a distribuição profissional para oferecer aos instaladores e utilizadores finais soluções térmicas de grande valor acrescentado, fiáveis, fáceis de utilizar e eficientes energeticamente.

Siga-nos no Facebook: Thermor Portugal

Para mais informação contactar:
Sofia Velasco | Communication Director
EDC – Executive Decisions Communication
Telf. 211 913 070
Email: sofia.velasco@edc.pt