



## 5 ventajas de tu equipo de climatización que quizás no conozcas

**Madrid, 27 de Enero de 2016.-** Los sistemas de climatización con bomba de calor que hay instalados en la mayoría de los hogares españoles presentan un gran número de ventajas frente a otros sistemas de calefacción. **Daikin**, como compañía líder en soluciones de climatización, explica los cinco más destacados:

### 1. Son equipos reversibles

Ofrecen **refrigeración en verano y calefacción en invierno**. Son una completa solución que garantiza una adecuada temperatura en el hogar todo el año.

### 2. Funcionan con energía renovable

La aerotermia, una **energía gratuita y renovable capaz de aprovechar el calor** contenido en el aire que nos rodea, mediante un proceso en el que el sol es la clave. El sol es una fuente de energía ilimitada que ofrece un enorme potencial, ya que calienta la atmósfera y la capa externa de la corteza terrestre durante todo el año. La bomba de calor utiliza la aerotermia como base para su funcionamiento.

### 3. Generan menos emisiones de CO<sub>2</sub>

Los sistemas de bomba de calor no producen emisiones directas de CO<sub>2</sub>, y aunque necesitan un aporte de energía eléctrica para funcionar, **sus emisiones son considerablemente inferiores a las de sistemas de calefacción tradicionales** como las calderas de gas. Así, utilizando la bomba de calor se contribuye a preservar el medioambiente y a cumplir los objetivos 20/20/20 de la UE que persiguen emitir un 20% menos de CO<sub>2</sub>, consumir un 20% menos de energía y generar el 20% de la energía con fuentes renovables. Si, además, se trata de equipos que utilicen refrigerantes de última generación, como el R-32, se puede reducir el Potencial de Calentamiento Global en un 58% (como es el caso de equipos tipo Split como Daikin Emura II R32 o Ururu Sarara R32).

### 4. Proporcionan un elevado ahorro energético

El uso de equipos de bomba de calor con tecnología Inverter y de la más alta eficiencia energética (A+++) **puede reducir en hasta un 30% el consumo de energía**. Además, los sistemas de bomba de calor tipo Split permiten climatizar la vivienda por zonas, es decir, se puede calentar o refrigerar sólo aquellas estancias del hogar en las que hay personas, en lugar de climatizar toda la vivienda evitando así un desperdicio de energía y un mayor coste.

### 5. Garantizan un aire limpio y de calidad

Gracias a que incluyen **filtros** especiales que eliminan las partículas microscópicas suspendidas en el aire, neutralizan los malos olores y limitan la reproducción de bacterias, virus y microbios, garantizando una buena calidad del aire. Su mantenimiento es muy sencillo, basta con limpiar los filtros de forma regular, bien aspirándolos o limpiándolos con abundante agua y jabón neutro, y dejarlos secar antes de colocarlos nuevamente.



### Campaña para divulgar las ventajas de la bomba de calor

En los últimos años se han conseguido interesantes avances para lograr sistemas de bomba de calor aerotérmica que proporcionen cada vez mayores rendimientos con un mínimo consumo. Sin embargo, a pesar de que nuestro país, por sus características climatológicas, resulta idóneo para el empleo de la bomba de calor, su uso aún no está tan extendido como en otras regiones del norte de Europa.

En este sentido, la Asociación de Fabricantes de Equipos de Climatización (AFEC) ha lanzado una campaña junto a otras 21 empresas, entre las que se encuentra Daikin, para divulgar los beneficios de la **"bomba de calor"** y potenciar su uso como energía natural, renovable y eficiente, que proporciona la temperatura perfecta en todo momento.

## SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización. Como resultado de su nueva estrategia de diversificación más acorde con un mercado en pleno cambio, además de "Aire Acondicionado", mercado en el que es líder indiscutible, ha ampliado su oferta penetrando en nuevos mercados: Calefacción, Refrigeración y Sistemas Hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). La compañía comenzó a operar en España en 1982, dando respuesta a la creciente demanda de equipos de climatización de alta calidad que se daba tanto en Europa como en nuestro país. En este tiempo, se ha convertido en una de las filiales de ventas más importantes de la firma japonesa. Hoy en día, Daikin ofrece una amplia cobertura de soluciones y servicios en todo el territorio nacional. Ocho delegaciones son las encargadas de llevar sus productos a cualquier punto de la geografía nacional. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes a través de 81 oficinas y 38 plantas de producción (8 en USA, 10 en Europa y 20 en Asia).