

Una nueva generación de bombas de Aire-Agua

AEROTERMIA



La bomba de calor Ecozon recupera las calorías gratuitas del aire del exterior. Su papel es el de transferir estas calorías y preservar el medio ambiente.

Nuestro generador Ecozon produce agua a 70°C. Nuestro innovador modelo se adapta a cualquier tipo de instalación de calefacción clásica (fuel, gas, madera...) sin necesidad de modificaciones en el sistema.

MODERNICE SU CALEFACCIÓN

La bomba de calor se adapta a cualquier tipo de calefacción existente.

En edificios de nueva construcción la bomba de calor geotérmica asegura la producción de la calefacción y el ACS.

En renovaciones, la bomba de calor puede funcionar con un segundo generador de calor, conservando la instalación previa existente.

Esta solución permite una reducción de costos considerable.



La bomba de calor Ecozon utiliza el aire exterior para calentar enteramente su vivienda.

Una solución altamente eficaz y económica



Una distribución de calor homogénea para obtener un clima ideal tanto en invierno como en verano. Gracias a nuestro sistema el calor del aire exterior es sobreelevado para calentar el agua de la instalación. En verano, se invierte el ciclo para refrescar su casa.

En la construcción de su nueva vivienda o en la renovación de la instalación existente, La bomba de calor Ecozon es capaz de responder a todas sus necesidades.

Su excepcional rendimiento permite cubrir íntegramente las necesidades térmicas de su vivienda, con un COP de 4,8.

El futuro pertenece a las instalaciones de calefacción ecológicas. Los PAC Ecozon emplean el fluido frigorífico R134a puesto que su rendimiento y respeto al medio ambiente son incontestables.

Gracias a la bomba de calor Ecozon se obtiene hasta un 75% de ahorro respecto a una calefacción eléctrica convencional.

Cada Kw eléctrico consumido, se convierte en 3,8 Kw de calefacción.

70% DE ENERGÍA GRATUITA

PROCEDENTE DEL AGUA DEL AIRE Y DE LA TIERRA + ENERGÍA ELÉCTRICA = RESULTADO ENERGÉTICO



De origen sueco, este PAC produce agua caliente a una T° de 70°C.

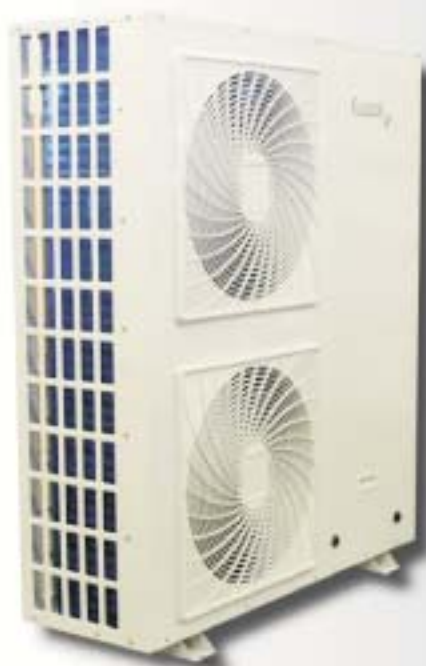
El PAC Ecozon
Un sistema
novedoso

Modernice su sistema de calefacción mediante el empleo de energía renovable. Consiga 2/3 de energía natural, empleando únicamente un 1/3 de energía convencional.



LOS PUNTOS CLAVE DEL SISTEMA DE CALEFACCIÓN ECOZON

ELEA 500-800-1000-1200-1500



- Nuevas técnicas para un funcionamiento totalmente silencioso gracias a su compresor.

- FIABILIDAD: Temperatura del agua a 70°C.

- RENDIMIENTO EXCEPCIONAL: COP de 4,8.

- ECONÓMICO: El sistema Ecozon proporciona una energía natural gratuita.

- RESPETO AL MEDIO AMBIENTE: El sistema Ecozon incorpora el fluido refrigerante R 134 a cuyo respeto al medio ambiente es incontestable.

- Compacto y fácil de instalar.

- Subvencionable

