



Saunier Duval
Siempre a tu lado

**Soluciones de climatización
basadas en Aerotermia**
Sistemas Genia

Por qué nuestras bombas de calor son la mejor solución para tu calefacción, refrigeración y agua caliente



La aerotermia se basa en la extracción de la energía contenida en el aire que nos rodea. Energía renovable siempre disponible e ilimitada que llega a nuestro hogar gracias a una bomba de calor



1 Ahorro de hasta un 60%

En comparación con otras tecnologías de climatización la aerothermia es la solución con la que más puedes ahorrar en tu factura energética, hasta un 60%.



Calcula cuánto puedes ahorrar en:
instalxpert.saunierduval.es/aerothermia/calcula-tu-ahorro/

2 Funcionamiento silencioso

Nuestras bombas de calor se encuentran entre las más silenciosas del mercado, lo cual permite instalarlas en cualquier tipo de vivienda.

3 Respeto al medio ambiente

Al utilizar un recurso renovable como es la energía térmica del aire, la aerothermia contribuye a reducir las emisiones de CO₂ a la atmósfera.

4 Fácil instalación

Requiere sólo unos pocos días, nuestra amplia gama se adapta a todas las viviendas y a cualquier espacio por sus reducidas dimensiones.

5 Conectividad

Gracias a los controles de última generación con interfaz táctil, controlar el sistema es fácil y rápido, incluso desde tu teléfono móvil.

6 Configuración flexible

Se pueden combinar fácilmente con otros sistemas: caldera de condensación, aire acondicionado, sistemas fotovoltaicos o suelo radiante refrescante, y es compatible con radiadores.

7 Para todo tipo de vivienda

Se integran de forma sencilla con los sistemas de calefacción ya existentes, creando una solución híbrida que reduce los costes.

Ahorra energía sin perder confort y respetando el medio ambiente

Genia Air Max



Aerotermia compacta con tecnología de refrigerante natural. Rendimiento excepcional con las menores emisiones de CO₂ del mercado

A+++



- ✓ Calefacción, refrigeración y agua caliente todo en uno.
- ✓ Respetuosa con el medio ambiente gracias al refrigerante natural R290, que es 225 veces más sostenible que otros refrigerantes.
- ✓ La más silenciosa del mercado.
- ✓ Las menores emisiones de CO₂ del mercado y menor gasto energético.
- ✓ La más alta calificación energética, hasta A+++.*
- ✓ Hasta un 30% más de ahorro en comparación con otras bombas de calor aire-agua.
- ✓ Máximo confort en ACS: 50% mayor disponibilidad de ACS comparado con otros sistemas.
- ✓ Compatible con radiadores gracias a su temperatura de impulsión de hasta 75°C.

* Rango: A+++-D

Genia Air



- ✓ Aerotermia para producir calefacción, ACS y refrigeración.
- ✓ Diseño compacto, máxima fiabilidad.
- ✓ 100% eléctrico, solución monoenergética, más eficiente.
- ✓ Circuito frigorífico hermético y sellado de fábrica.

Bomba de calor aire-agua compacta. Combina la energía renovable del aire y energía eléctrica, consiguiendo un alto nivel de confort y un gran ahorro

Genia Air Split



Más de **200l.**
de agua
caliente al día

- ✓ Calefacción, refrigeración y agua caliente en un mismo sistema.
- ✓ Clasificación energética hasta A+++ en calefacción. *
- ✓ Más de 200 litros de agua caliente por día (40°C). Hasta 62°C sin apoyo eléctrico. Hasta 70°C con apoyo.
- ✓ Reducida emisión acústica tanto para la unidad exterior como para la interior.
- ✓ Bajo consumo energético y alto rendimiento en ACS.
- ✓ Diseñada para trabajar incluso en las condiciones más exigentes.

Sistema de aerotermia multitarea con tecnología partida capaz de satisfacer las más exigentes demandas en silencio y eficiencia

A+++



* Rango: A+++D

Magna Aqua



Con
refrigerante
natural

- ✓ Aerotermia especializada: bomba de calor para ACS
- ✓ Con refrigerante ecológico R290, uno de los gases refrigerantes más respetuosos con el medioambiente.
- ✓ Alto rendimiento y consumo eléctrico reducido.
- ✓ Máxima Eficiencia Energética: A+*.
- ✓ Muy silenciosa y fácil de instalar.
- ✓ Con protección contra la aparición de legionella, contra heladas y corrosiones.

* Rango: A+F

Bomba de calor renovable de aire-agua para producir y acumular ACS de manera más eficiente, ecológica y económica



MiPro Sense

El control más avanzado para los sistemas Genia

MiPro Sense es la solución más avanzada del mercado para la gestión de las bombas de calor Saunier Duval. Con una pantalla de alta resolución con zonas táctiles e iluminadas para facilitar su operación y navegación, la interacción con la bomba de calor es más fácil que nunca.

MiPro Sense en combinación con el módulo MiGo Link permite al usuario tener el control total del sistema, gestionando las funciones a través de la aplicación MiControl*, desde cualquier lugar y en cualquier momento.

La App MiControl* te permite monitorizar el uso de energía de tu instalación, elegir el modo calefacción o refrigeración, programar y modificar horarios, visualizar datos de la instalación y estatus del sistema y más.

(*) A lo largo de 2022 los clientes recibirán una actualización, tras la que MiControl App será sustituida por la nueva App MiGo Link.

Servicio Técnico Oficial

Con nuestro Servicio Técnico Oficial, el más amplio y exclusivo de la marca, disfrutará de la tranquilidad de estar en las mejores manos, las del fabricante de su aparato.

Financiación a medida

Para ponértelo más fácil te ofrecemos financiar tu solución hasta en 120 meses. Consulta con tu instalador.

Más información: saunierduval.es

