

> Kit RelevPAC

El kit RelevPAC de apoyo a caldera permite gestionar el funcionamiento de una caldera y una bomba de calor con un solo termostato, en función de la temperatura exterior.



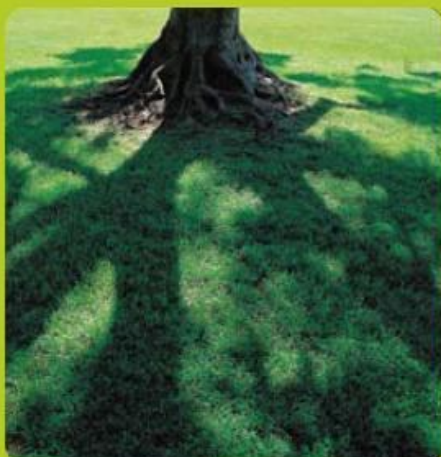
Principio

En función de la temperatura exterior, el kit relevPAC permite o no el funcionamiento de la caldera existente.

Posibilidad de elegir **2 modos de gestión**:

Modo Básico La temperatura de activación de la caldera se fija en función de los parámetros del regulador.

Modo Inteligente La caldera se activa cuando la temperatura de retorno de la calefacción no aumenta durante un período determinado.



Las ventajas:

1 solo termostato en la vivienda.

Varios modos de funcionamiento para adaptarse a cada necesidad.

Gestión inteligente de la caldera y de la bomba de calor.

Optimización del rango de funcionamiento de la bomba de calor.

Se integra perfectamente con sistemas agua-agua y aire-agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Kit Apoyo Caldera

Entradas

- ✓ 4 sondas
- ✓ 1 entrada de termostato para la Caldera y la Bomba de Calor

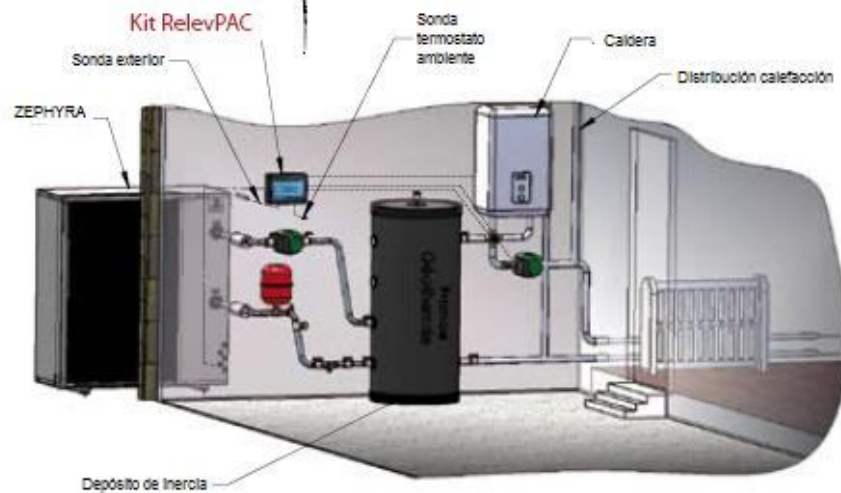
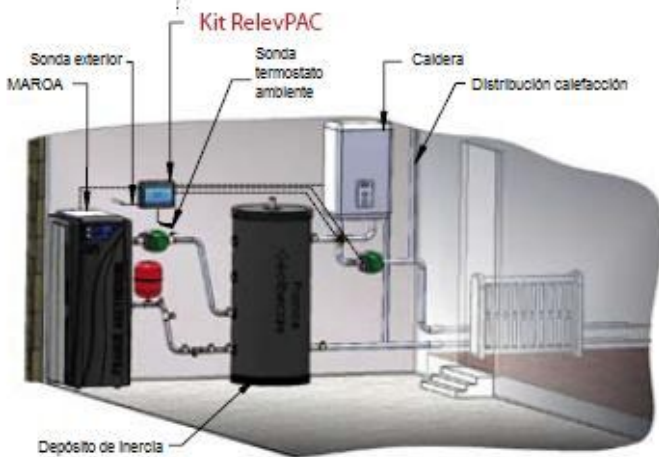
Salidas

- ✓ 4 salidas

Display

- Permite disponer de toda la información en tiempo real
- ✓ Estado de funcionamiento: Bomba de calor + Caldera o Caldera.
 - ✓ Entrada de termostato.
 - ✓ Salida bomba de circulación.
 - ✓ Salida válvula de 4 vías.

Kit RelevPAC



La gama de productos FRANCE GÉOTHERMIE ofrece multitud de posibilidades para una solución completa y personalizada.

Los COP alcanzados por nuestras bombas de calor forman parte de los mejores disponibles en el mercado.

ENERGIA
NATURAL 
IberGeotermia

Su concesionario más próximo:

Ingeniería Solar
de Castilla y León S.L.

Centro de Negocios ASR, c/ Río Tajo s/n
40424 Los Ángeles de San Rafael (Segovia)

Tel. 921-195881 / 679-290482

www.insocal.es insocal@insocal.es
Empresa independiente

www.ibergeotermia.es

Gracias a la Tierra...