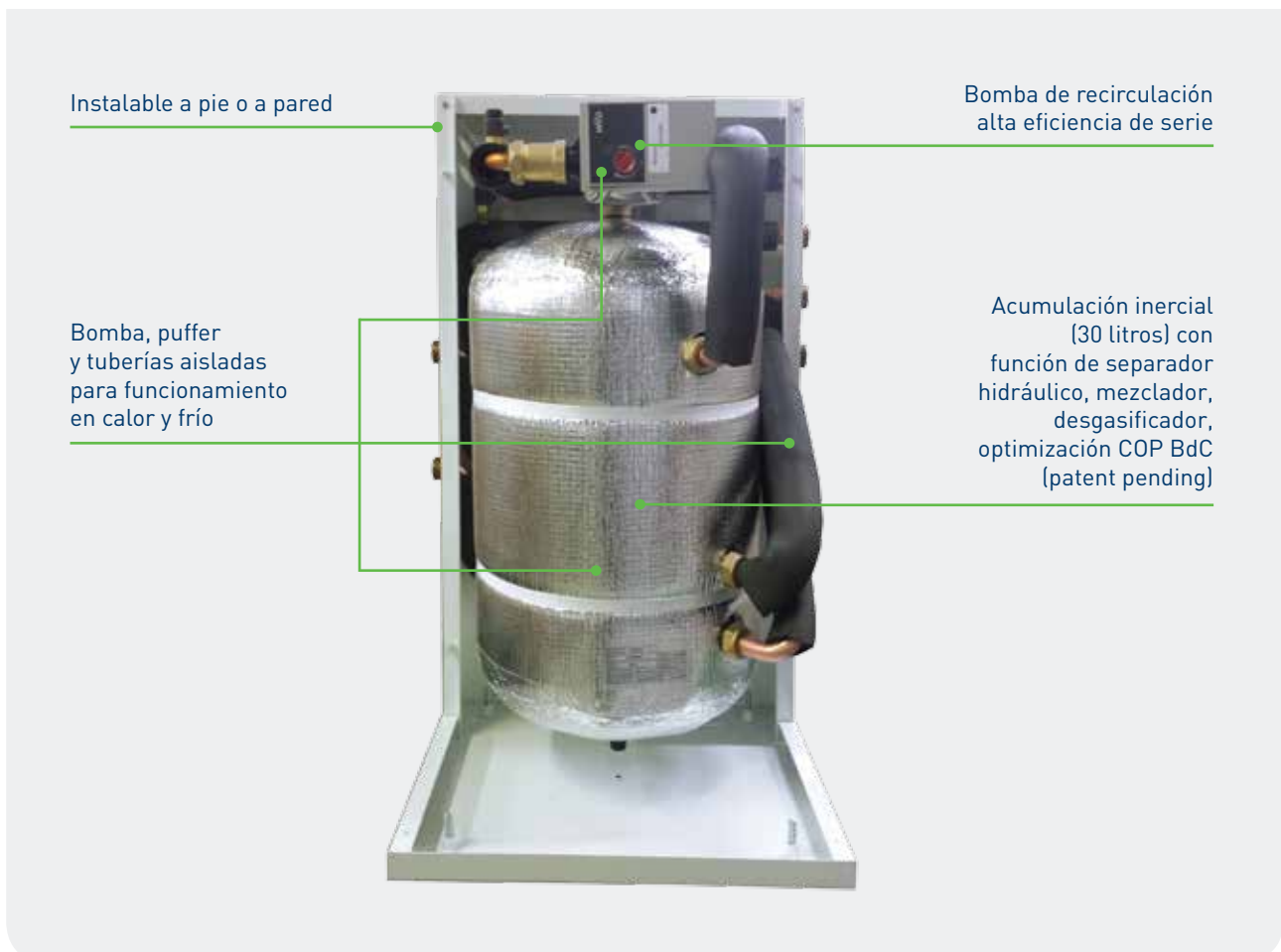




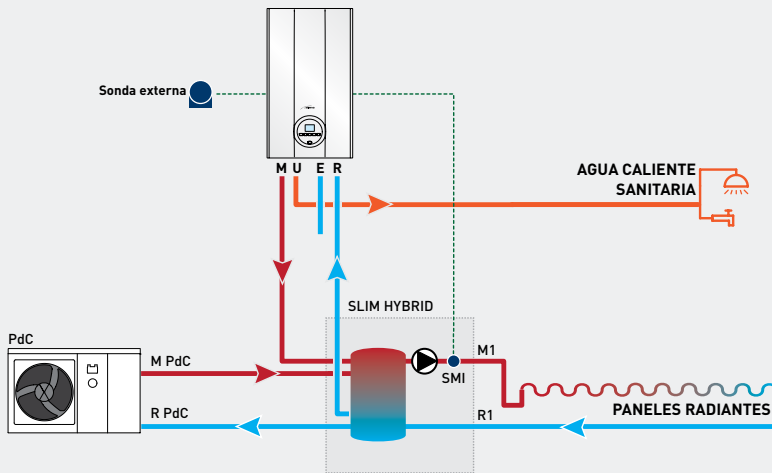
## Kit Hybrid Plus de producto



# Kit Hybrid

## Esquema ejemplo

Agua caliente sanitaria - Calefacción - Enfriamiento



### CALEFACCION - ACS

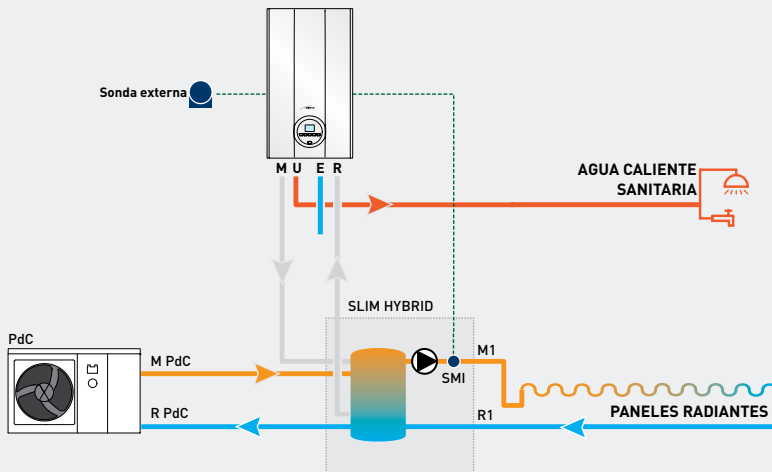
Caldera y bomba de calor sirven ambas para la calefacción.

El usuario define una temperatura exterior, por debajo de la cual funciona la caldera.

Para otra temperatura el sistema opta por el funcionamiento de la BdC.

Si la potencia generada no es suficiente para conseguir el confort en el tiempo previsto por el usuario (en función del tipo de instalación), se activa la caldera. Ambos generadores confluyen en el puffer de 30 litros, patentado.

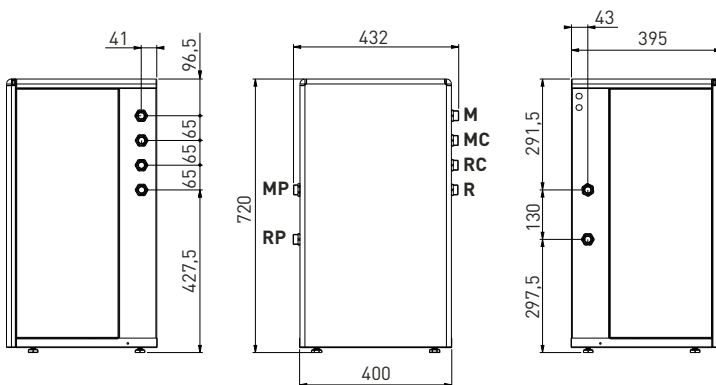
La función sanitaria esta resuelta de forma autonoma por la caldera.



### RESFRECAMIENTO - ACS

La función esta resuelta por la bomba de calor con la posibilidad de definir el setpoint fijado por el usuario.

La función sanitaria esta resuelta de forma autonoma por la caldera



### CONEXIONES HIDRÁULICAS

<b>M</b>	Ida instalación	ø 3/4"
<b>R</b>	Retorno instalación	ø 3/4"
<b>MC</b>	Ida caldera	ø 3/4"
<b>RC</b>	Retorno caldera	ø 3/4"
<b>MP</b>	Retorno bomba de calor	ø 3/4"
<b>RP</b>	Ida bomba de calor	ø 3/4"