



- Manual
- Conexión vía radio
- Preparado para conectar receptor telefónico
- Display con texto
- Display iluminado
- Programación de diferentes temperaturas en los diferentes periodos de tiempo
- Batería

**eBUS**  
 Protocolo de comunicación de las calderas Vaillant que permite conexión de regulación modulante mediante 2 hilos



## Termostatos **modulantes**. Instalaciones más eficientes

Modelo	Funciones	Conexión eléctrica	Compatibilidad			Referencia
			Anteriores <sup>1)</sup>	turboTEC pro - turboTEC turboTEC plus - turboTEC exclusiv ecoTEC pro - ecoTEC plus - ecoTEC exclusiv ecoCOMPACT - ecoCRAFT exclusiv	aquaBLOCK ecoTEC <sup>2)</sup>	
	<b>calorMATIC 370f (eBUS)</b> (vía radio)	Receptor en caldera o fuera conectando al bus		●		00 2010 8151
	<b>calorMATIC 370 (eBUS)</b>	en electrónica caldera		●		00 2010 8144
	<b>calorMATIC 350f (eBUS)</b> (vía radio)	Receptor en caldera o fuera conectando al bus		●		00 2012 4485
	<b>calorMATIC 350 (eBUS)</b>	en electrónica caldera		●		00 2012 4478
<b>Hasta fin de existencias</b>	<b>calorMATIC 340f (vía radio)</b>	Receptor en caldera			●	00 2001 8251
	<b>VRT 50*</b> (eBUS)	en electrónica caldera		●		00 2001 8265
	<b>VRT 40</b>	en electrónica caldera	●	●*	●	300 662

1) Anteriores a las gamas PRO, MAX pro, PLUS y MAX plus. La compatibilidad de las gamas PRO, MAX pro, PLUS, MAX plus y VIT es la misma que la aquaBLOCK

2) Calderas ecoTEC anteriores a las lanzadas en el 2008, es decir, VM 656-7, VM 466-7, VMW 356-7 y VMW 286-7

3) Gestión de recirculación sólo si se instala la bomba a través del módulo multifunción VR 40 ref. 00 2001 7744

(\*) No con NUEVAS ecoTEC pro y ecoTEC plus (introducidas en 2012) y futuras gamas. Sí se puede instalar con el módulo VR 37