

**BOSCH**

Innovación para tu vida

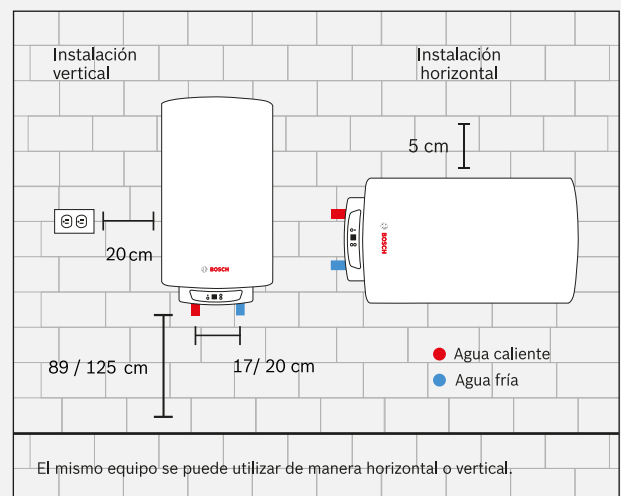
Ficha Técnica

Terma eléctrica de acumulación Línea Premium 50 y 80 L

- Único con instalación **vertical u horizontal**.
- Mantiene **más de 20 horas** el agua caliente.
- **Pantalla digital** de programación de temperatura grado por grado de 8 a 70°C e indicador de averías.
- Carcasa de acero INOX esmaltado y resistencias blindadas; brindando un equipo seguro de **larga vida útil**.
- Tanque de acero vitrificado para agua dura.
- Cuenta con 4 dispositivos de seguridad que garantiza un equipo de larga vida útil:
 - Ánodo de magnesio; **protege de la dureza del agua.**
 - Único con sistema automático de antiheladas; **equipo eficiente en distintas regiones del Perú.**
 - Protector térmico; bloquea el calentador al existir cambios bruscos de temperatura en el agua.
 - Y válvula sobrepresión.
- Fabricado con las estrictas normas europeas para el Perú. **Tecnología alemana.**

Instalación
vertical u
horizontalTemperatura
a su gustoTecnología
Alemana

Requerimientos para la Instalación



Características	Unidades	Línea Premium	
Capacidad	L	50	80
Peso Neto	Kg	19,2	22,5
Peso con el depósito lleno	Kg	66,2	98,5
Aislamiento térmico	mm	18	18
Diámetro	mm	486	486
Altura	mm	585	810
Presión máxima admisible	bar	8	
Conexiones del agua	Pol.	1/2	
Potencia nominal	W	1600	2000
Tiempo de calentamiento a 70 °C	Horas y min	1h 49m	2h 10m
Tensión eléctrica	Vac	220	
Frecuencia	Hz	60	
Corriente eléctrica	A	6,5	8,7
Sección del cable eléctrico	mm ²	1,0	
Instalación		Vertical y Horizontal	
Tipo de protección		IPX4	
Intervalo de temperaturas	°C	8-70 °C	
Espesor del Tanque	mm	2,2	

Kit para la instalación vertical de termas eléctricas

Este kit incluye:

- 02 Tubos de Abasto de ½ trenzados con acero inoxidable
- 01 Llave de ½ esférica
- 01 Niple de ½ x 1½ de hierro
- 01 Cinta Teflón