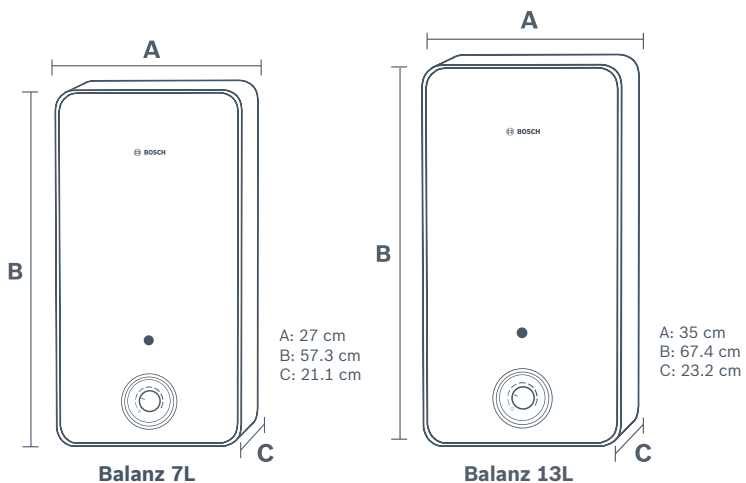


Dimensiones de calentador :



www.bosch-climate.mx

@BoschTermotecnología

Para asesoría, conexión, garantía y mantenimiento.



Teléfono de atención a nivel nacional:

01 (55) 1500-5867

termotecnologia@mx.bosch.com

De acuerdo a la reforma a la Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión, se establece que a partir del 1 de enero de 2015 todo el territorio nacional sea considerado como una sola área de servicio local, lo que garantiza, desde el punto de vista técnico, que el cobro sólo se pueda realizar como llamada local.

- Paquetes de conexión.
- Mantenimiento y garantía.
- Servicio y soporte.
- Refacciones y accesorios.
- Cobertura nacional sin costos de kilometraje.

BOSCH
Innovación para tu vida



Calentador de paso

Balanz

Therm 3000



Entra a nuestra página:

www.descubretucalentadoridealbosch.com

¡y descubre qué calentador es el **mejor para tu hogar!**

Comodidad ilimitada, sin complicaciones.

Por su tecnología **Eco Confort** funciona en cualquier tipo de hogar, llévatelo, instálalo y disfruta.



Garantía
2
Años

Disponible para:



Tecnología patentada  **Eco Confort**

Confort

- ▶ Agua caliente que nunca se termina.
- ▶ Temperatura estable todo el tiempo.

Confiable

- ▶ Funciona con llaves monomando.
- ▶ Funciona con alta y baja presión. Sin requisitos específicos de presión o flujo.
- ▶ Compatible con sistemas solares de calentamiento de agua sin necesidad de accesorios adicionales.

Ahorro

- ▶ **Máximo ahorro de gas** en calentamiento de agua, **hasta el 78%**. Avalado ante notario público.*
- ▶ **La eficiencia más alta del mercado** en un producto de su categoría, **hasta 93%**.

Fácil de usar

- ▶ Una sola perilla.
- ▶ Sin cerillos.
- ▶ Encendido automático con el paso del agua.

Seguro

- ▶ Apto para instalación en interiores.**
- ▶ Sistema de seguridad 3+1:
 - ▶ Sensor contra sobrecalentamiento.
 - ▶ Doble válvula de seguridad en el paso de gas.
 - ▶ Sensor detector de gases tóxicos.***

* El ahorro de gas va de 35% a un 78% en relación a la vida útil de los boilers de depósito, esto fue certificado por el notario número 244 del Distrito Federal mediante el instrumento 14,455 con fecha del 14 de julio de 2010 y ratificación de firmas correspondientes.

**Asegurarse de contar con un ducto y ventilación adecuada de acuerdo a las disposiciones del manual de instalación, en caso de dudas pedir asesoría profesional en nuestro Contact Center.

***Accesorio adicional para instalación en interiores, solicitarlo en nuestro Contact Center.

****Se recomienda la instalación de una válvula termostática regulada a 55°C para garantizar la seguridad del usuario y no afectar la vida útil del producto.