





¿Por qué elegir los productos **Junkers Bosch?**

Desde que Hugo Junkers inventó el calefón en 1892, nuestra empresa ha considerado como su deber y obligación, mejorar la calidad de vida mediante soluciones innovadoras y beneficiosas para las personas, desarrollando productos que ofrezcan un alto grado de comfort y calor para la vida.

Con alta calidad y avanzada tecnología, Junkers Bosch se ha posicionado como proveedor reconocido a nivel internacional de soluciones de agua caliente. Además del compromiso con la calidad de nuestros productos, nos basamos en su sostenibilidad, así como también en una estrecha lealtad con nuestros clientes.



Diseño moderno, facilidad de uso y tecnología



Máximo rendimiento y ahorro



Respeto por el medio ambiente



Seguridad



Facilidad de instalación



Dimensiones compactas



Compatibles con sistemas solares*



70 servicios técnicos para soluciones de agua caliente, calefacción y climatización a lo largo de todo Chile.

Beneficios a los que puede optar al solicitar nuestra asistencia técnica:

- Repuestos originales
- Respaldo Junkers Bosch
- Técnicos certificados SEC

3 años de garantía con nuestros productos Junkers Bosch*

Garantizamos 3 años desde que ha adquirido nuestros productos, cubriendo cualquier desperfecto de fabricación.

*Solo aplica para la línea de calefones que cuenten con mantención anual y que fueron adquiridos desde 2020. Para los otros productos aplica la póliza de garantía según manual de usuario.

Teléfonos: 600 797 6464

Desde celulares: 2 2797 6464

web

www.junkers.cl

Servicio técnico junkers.sat@cl.bosch.com

Durabilidad y calidad europea

Por más de 95 años nos hemos ganado la confianza de los chilenos, entregándoles productos de máxima calidad, generación tras generación. En Junkers Bosch nos preocupamos por cumplir con exigentes estándares en la fabricación, para que junto a tu familia disfrutes de productos de calidad por mucho más tiempo.

Ionizado HydroBase Smart-C

W5 B - W7 B



Este calefón está siempre listo para funcionar, sin llama piloto. Abriendo la llave de agua caliente, el calefón se enciende automáticamente, gracias a dos pilas de 1,5 voltios. Al cerrar la llave, se apaga por completo.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre

- Encendido automático con pilas
- · Sin llama piloto lo cual permite un ahorro energético

Avanzados sistemas de seguridad:

- Llama por ionización
- Sonda antigases
- Limitador de temperatura











Ionizado HydroSense

W/KE



Línea **tiro natural**

La gama de calefones HydroSense viene con un diseño completamente renovado, con un display y diseño más intuitivo. El HydroSense está listo siempre para funcionar sin llama piloto, ya que el calefón se enciende automaticamente al abrir la llave de agua, gracias a dos pilas de 1,5 voltios.

Características generales

Mayor durabilidad debido a serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas

- Encendido automático con pilas
- · Diseño moderno

Avanzados sistemas de seguridad:

- Llama por ionización
- Sonda anti-retorno de gases
- · Limitador de temperatura
- Válvula de sobrepresión











Caudal mín. de encendido				
Unidad	W5	W7		
l/min	2,2	2,2		

Línea tiro natural



Piezo Eléctrico



Nuestros calefones de compactas dimensiones no renuncian a la alta calidad de los componentes Junkers Bosch. También en esta gama, los calefones de piloto permanente Piezo Eléctrico ofrecen a nuestros clientes componentes de alta tecnología fabricados con materiales innovadores, como el cuerpo de agua de poliamida reforzado con fibra de vidrio o su serpentín 100% de cobre.

Características generales

Mayor durabilidad debido a serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas, válvula de poliamida y membrana de silicona

Encendido con piezo eléctrico (chispero)

Avanzados sistemas de seguridad:

- Termopar
- · Sonda anti-retorno de gases
- · Limitador de temperatura











Línea tiro natural



Ionizado miniMAXX

WR11 - WR14 - WR16



Los calefones de encendido automático ionizados (con pilas), funcionan sin llama piloto permanente: se encienden y se apagan con solo abrir o cerrar la llave del agua caliente, permitiendo un ahorro de gas significativo.

Características generales

Mayor durabilidad debido a serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas, válvula de poliamida y membrana de silicona

- · Encendido automático con pilas
- · Ahorro de energía
- · Sin llama piloto permanente

Avanzados sistemas de seguridad:

- Llama por ionización
- · Sonda anti-retorno de gases
- · Limitador de temperatura

Caudat IIIII. de encendido					
Unidad	WR11	WR14 WR1		VR11 WR14 W	
l/min	2,2	2,2	2,5		













HydroBattery-Smart C



Línea tiro natural

El HydroBattery-Smart C está siempre listo para funcionar ya que no posee llama piloto. Tan solo con abrir la llave del agua caliente éste se enciende automáticamente. Este equipo te entrega todo el confort que tu familia necesita.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas

- · Encendido automático por pilas
- · Diseño moderno
- · Dimensiones compactas
- · Sin llama piloto

Avanzados sistemas de seguridad:

- · Llama por ionización
- · Sonda anti-retorno de gases
- · Limitador de temperatura
- Válvula de sobrepresión













Caudal mín. de encendido

Unidad	W10	W13
l/min	3,2	3,2

HydroPower D



Línea tiro natural

Los calefones de encendido automático HydroPower D no necesitan pilas gracias a su exclusiva microturbina. Funcionan sin llama piloto, esto significa que se enciende y se apaga con solo abrir o cerrar la llave de agua caliente, permitiendo un ahorro de gas significativo.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre, láminas anticalcáreas, válvula de poliamida y membrana de silicona

- Encendido automático por microturbina (sin pilas)
- · Ahorro de energía
- Pantalla indicadora de temperatura y fallas

Avanzados sistemas de seguridad:

- Llama por ionización
- · Sonda anti-retorno de gases
- · Limitador de temperatura











Unidad WRD16

l/min 2,5

Línea tiro natural







Con el HydroPower Plus puedes regular la temperatura de manera digital, ya que al ser termostático, permite que el agua caliente salga a la temperatura seleccionada. Al ser más eficiente, se reduce el consumo de energía y agua para alcanzar la temperatura adecuada que deseas.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre, y láminas anticalcáreas

- Encendido automático por microturbina (sin pilas)
- Diseño atractivo y de fácil uso
- Control digital de la temperatura

Avanzados sistemas de seguridad:

- · Llama por ionización
- Sonda anti-retorno de gases
- Limitador de temperatura

	Caudal mín. de encendido				
Unidad		WTD11	WTD14	WTD16	
	17. 1	0.5	٥٢	0.5	













Línea **tiro forzado** cámara abierta

HydroWind Easy WD7 KME - WD10 KME - WD12 KME



El HydroWind Easy es un calefón tiro forzado cámara abierta, ideal para espacios reducidos. Su tamaño compacto lo convierte en el producto ideal para ser instalado en la logia del departamento o en la terraza.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre

- Dimensiones compactas
- Moderno display con indicador de temperatura seleccionada
- Modelos de 10 y 12 l/min con opción invierno/verano para ahorrar gas

Avanzados sistemas de seguridad:

- Llama por ionización
- · Presostato diferencial
- · Válvula de sobrepresión

Caudal mín. de encendido

Unidad	WD7 KME	WD10 KME	WD12 KME	
l/min	2,5	2,8	3,7	

Nota: Este producto usa el kit de extracción modelo AZ 60 ESTE KIT SE COMPRA POR SEPARADO

HvdroWind



Línea tiro forzado cámara abierta

Los calefones tiro forzado poseen un potente ventilador que expulsa al exterior las emisiones de monóxido de carbono producidos por la combustión, lo que permite su instalación en lugares de ventilación limitada.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre, láminas anticalcáreas, válvula de poliamida y membrana de silicona

- Encendido automático eléctrico
- · Sin llama piloto permanente
- Regulador de agua y gas
- Ventilador para expulsión de gases

Avanzados sistemas de seguridad:

- · Llama por ionización
- Presostato diferencial
- · Limitador de temperatura











Caudal mín. de encendido

Unidad WR13 KME l/min

Nota: Este producto usa el kit de extracción modelo AZ 219 **ESTE KIT SE COMPRA POR SEPARADO**

HydroWind Plus WTD10-KME - WTD12-KME - WTD15-KME - WTD18-KME - WTD21-KME

Línea tiro forzado cámara abierta

La gama de calefones HydroWind Plus cuenta con tecnología termostática, que te garantiza un ahorro en el consumo de gas y una temperatura constante en todo momento.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas

Tecnología termostática, que permite:

- Ahorrar en gas, gracias a su quemador modulante
- · Garantizar la temperatura exacta seleccionada
- Mantener una temperatura constante
- Control desde smartphone o tablet (opcional)

Avanzados sistemas de seguridad:

- Limitador de temperatura
- · Fusible térmico
- · Válvula de seguridad
- Función de autodiagnóstico
- Sensor de detección de llama
- Monitoreo de evacuación de gases

















Caudal mín. de encendido

Unidad	WTD10	WTD12	WTD15	WTD18	WTD21
	KME	KME	KME	KME	KME
l/min	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8



Línea tiro forzado cámara estanca







El HydroCompact de Junkers Bosch posee una profundidad de solo 17 cm, ideal cuando tienes poco espacio en tu hogar. Además puede ser instalado en espacios no ventilados (excepto baños) ya que toma el oxígeno desde el exterior.

Características generales

Mayor durabilidad debido a su serpentín 100% cobre y láminas anticalcáreas

Tecnología termostática, que permite:

- · Garantizar la temperatura exacta seleccionada
- Mantener una temperatura constante
- Tecnología OptiFlow: Ventilador modulante que calcula automáticamente la evacuación de gases
- · Control digital de la temperatura
- · Funcionamiento con baja presión y caudal de agua













Nota: Este producto usa el kit de extracción modelo AZ 362 **ESTE KIT SE COMPRA POR SEPARADO**

Calefactor eléctrico

HC 4000 500 W - 1000 W - 1500 W - 2000 W



Disfruta de una calefacción eficiente, segura y limpia con los calefactores eléctricos Bosch HC 4000, diseñados para hacerte la vida más fácil y brindarte la calidez que necesitas en tu hogar.

Programa tu calefacción de una manera inteligente y eficiente, logrando un mayor ahorro de energía.

Características generales

- Inicio adaptativo
- Con soportes al piso y para pared
- Protección Humedad IP 24
- · Protección antiheladas





Programa semanal Ahorro

Bloqueo para niños

















Temporizador

Sensor volcamiento

Tronic 2000 T



Conozca el concepto TriPlus

Amparado bajo el concepto TriPlus con triples beneficios que se traducen para ti en mayor rendimiento, eficiencia y ecología, llevándote a tener tu ducha ideal con un mayor rendimiento gracias al difusor de agua que optimiza la mezcla de agua fría y caliente.



Instalación vertical



Depósito de acero vitrificado



Aislación térmica de poliuretano libre de CFC



Fácil instalación



Control de temperatura con perillas



Ánodo de magnesio















Accesorios que incluye:

Plantilla de instalación, 2 tornillos, 2 tarugos, válvula de seguridad (8 bar) y 2 manguitos de aislamiento

Tronic 8000 T

75L - 100L - 120L - 150L





Línea termos eléctricos

Conozca el concepto TriPlus

Amparado bajo el concepto TriPlus con triples beneficios que se traducen para ti en mayor rendimiento, eficiencia y ecología, llevándote a tener tu ducha ideal con un mayor rendimiento gracias al difusor de agua que optimiza la mezcla de agua fría y caliente.



Instalación flexible



Depósito de acero vitrificado



Resistencia encapsulada



Aislación térmica de poliuretano libre de CFC



Control digital de temperatura



Ánodo de magnesio









Plantilla de instalación, 2 tornillos, 2 tarugos, válvula de seguridad (8 bar),2 manguitos de aislamiento y manguera de purga.

Accesorios que incluye:



Soluciones para Calefacción



Las calderas murales y los calefactores están diseñados para hacerte la vida más fácil y brindar la calidez que tú y tu familia necesitan. Nuestros productos se encargan de proporcionar una calefacción eficiente y cubrir las necesidades de comfort en el hogar.



Caldera mural mixta convencional

Gaz 6000 W

G6000-18 CG - G6000-24 CG - G6000-28 CG - G6000-35 CG



Esta caldera ofrece un máximo comfort térmico en agua caliente y calefacción gracias al óptimo diseño y máxima calidad.

Cuenta con una pantalla digital LCD amigable con el usuario, permite un fácil acceso y configuración de los principales parámetros.

Características generales

- Compatible con controles OpenTherm
- Incluve modo solar
- · Mantenimiento sencillo
- Equipada con electrodos de detección de llama
- Salida de gases concéntrica DN 60/100 (horizontal)
- · Avanzados sistemas de seguridad













10 a 19 l/min 125 a 300

*Cálculos de m² dependen de la calidad de aislación térmica

Nota: Este producto usa el kit de extracción modelo AZ 370 ESTE KIT SE COMPRA POR SEPARADO

Kits de evacuación

Ductos de evacuación de gases

AZ 60 - AZ 219 - AZ 362 - AZ 370

Modelo de kit: AZ 60

Ducto compatible con estos productos

HydroWind Easy

HydroWind Plus

Especificaciones

Dimensiones:

Largo: 960 mm

Tiro forzado

Expulsión de gases por medio de un

ventilador eléctrico.

Que incluye

Kit de evacuación AZ 60 (Ø60 mm)

- · Codo 90º · Prolongación
- · Terminal · Dos embellecedores



Modelo de kit: AZ 362 - AZ 370

Ducto compatible con estos productos

HydroCompact (AZ 362)

Gaz 6000 W (AZ 370)

Que incluye

Kit de evacuación AZ 362 - AZ 370 (Ø60/100 mm)

· Codo 90º · Terminal · Dos embellecedores

Especificaciones

Dimensiones:

Largo: 810 mm (AZ 362) Largo: 840 mm (AZ 370)

Tiro forzado

Expulsión de gases por medio de un

ventilador eléctrico.



Que incluye

Modelo de kit: AZ 219

Ducto compatible con estos productos

HydroWind

· |

Kit de evacuación AZ 219 (Ø80 mm)

· Terminal · Dos embellecedores

Especificaciones

Dimensiones:

Largo: 750 mm

Tiro forzado

Expulsión de gases por medio de un

ventilador eléctrico.



Nota: CADA KIT SE COMPRA POR SEPARADO DEL CALEFÓN - IMAGEN REFERENCIAL

· Codo 90º



En 2020 el grupo Bosch logró la neutralidad de carbono como primera gran empresa a nivel mundial.

Nuestros esfuerzos no han terminado, seguiremos mejorando las medidas para contribuir aún más al cuidado del medio ambiente.

Servicio de atención al cliente

Información y servicio técnico Call Center 600 797 6464 Desde celulares 2 2797 6464

Servicio técnico junkers.sat@cl.bosch.com





Robert Bosch S.A. Home Comfort Group El Cacique 0258, Providencia Santiago









