

La evolución de Junkers, se llama Bosch.



La gran experiencia de **Junkers** unida a la máxima innovación de **Bosch**.

Mirar hacia adelante sin olvidar lo que se ha logrado es evolucionar.

Aprender, mejorar y crecer son también parte de la evolución.

Pasar al siguiente nivel es, sin duda, evolucionar y Junkers, nunca ha dejado de hacerlo... Por eso ahora se llama Bosch.

No es un simple cambio de nombre, es una evolución.

Hemos unido la gran experiencia de Junkers con la capacidad innovadora de Bosch, reafirmando así nuestro compromiso con la sostenibilidad.

La nueva gama de calentadores Therm 6600S de Bosch, es el reflejo perfecto de este avance, ya que representa una evolución en tecnología y eficiencia, diseñada para ofrecer la máxima comodidad y ahorro energético en el ámbito del agua caliente en el hogar.

Evolucionar es mucho más que cambiar, es subir de nivel para que tú tengas el control de todo.

La evolución de Junkers,

se llama Bosch.

Cómo contactar con nosotros

Aviso de averías

Tel.: 91 175 90 92
E-mail: asistencia-tecnica.bosch-homecomfort@es.bosch.com

Información general para el usuario final

Tel.: 902 100 724 – 91 175 90 92
E-mail: atencion-clientes.bosch-homecomfort@es.bosch.com

Robert Bosch España, S.L.U.
Bosch Home Comfort
Calle de los Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid

www.junkers-bosch.es

(02-2025)



Calentadores de agua a gas Bosch

Calentadores estancos y atmosféricos Therm.

Agua caliente sanitaria

JUNKERS **BOSCH**

Beneficios de la gama Therm estanca

La gama más completa y diferenciadora del mercado, es capaz de satisfacer todas las necesidades de agua caliente al más alto nivel. Equipada con la más reciente tecnología, la gama de calentadores de bajo NOx de Junkers Bosch posee un diseño innovador y lidera la transformación del mercado de agua caliente al presentarse como una excelente solución de reemplazo a los calentadores Junkers existentes.

Fácil instalación

Sistema plug&play sin necesidad de ajustes y compatibles con accesorios existentes.

Inteligente

Sistema de combustión patentado por Bosch, consigue un funcionamiento optimizado y una calibración automática del funcionamiento aumentando la vida útil.

Diseño diferenciador

Elegante y característico de equipos Bosch. Display intuitivo mediante iconos gráficos de fácil manejo.

Reemplazo garantizado

Conexiones de agua y gas en la misma posición que calentadores Junkers existentes y evacuación compatible para realizar un reemplazo 1:1.

Confort

Ajuste de temperatura grado a grado, sin picos de agua fría tras el cierre del grifo y con un tiempo de respuesta de menos de 15 segundos.

Mantenimiento sencillo

La fiabilidad, calidad y tranquilidad de contar con el Servicio Técnico Oficial Junkers Bosch.

Preparado para el futuro H₂ ready

El Hidrógeno es un combustible alternativo y limpio que no emite emisiones de CO₂ al medio ambiente. A su vez es un combustible combinable, es decir permite que equipos que usan gas natural puedan ser adaptados a hidrógeno para ajustarlo a esta nueva tecnología.

Los nuevos calentadores Therm marca Bosch, se encuentran preparados para un futuro de gases renovables, con un quemador que admite funcionamiento con mezclas de hasta un 20% de hidrógeno.



Therm 6600 S

La nueva generación de calentadores estancos marca Bosch se presentan como una excelente solución de reemplazo de calentadores antiguos, incorporando innovación y la última tecnología en combustión para conseguir un funcionamiento eficiente en el hogar.

Simplicidad para todos

La nueva generación de calentadores Bosch, están pensados para facilitar la vida de todas las personas que interactúan con ellos.

- ▶ Las compactas dimensiones y las conocidas conexiones Junkers de siempre, permiten un rápido y sencillo reemplazo al poder utilizar las conexiones y accesorios existentes.
- ▶ Fácil acceso a los componentes de forma que la puesta en marcha, la reparación y el mantenimiento se realizan de la manera más rápida y sencilla.
- ▶ El display está diseñado para un cómodo y sencillo uso diario.



Calentadores de agua a gas



Calentadores estancos
Therm 6600 S
Encendido electrónico
12, 15, 17 L
570x340x190 (mm)

Características

- ▶ Diseño diferenciado y exclusivo de Bosch.
- ▶ Display intuitivo, digital con iconos gráficos.
- ▶ Fácil instalación, ya que mantiene la misma conexión hidráulica de todos los calentadores a gas Junkers.
- ▶ Potencia mínima reducida para un menor consumo y disponibilidad de agua caliente en hasta 15 segundos.
- ▶ Sistema inteligente de combustión patentado por Bosch.
- ▶ Compatible con energía solar.
- ▶ Preparado para funcionamiento con mezcla de hasta 20% de H₂.
- ▶ Disponible para gas natural, propano y butano.



Calentadores atmosféricos	
Therm 4304	Therm 4204
Encendido por hidrogenerador	Encendido por baterías
11 L	5, 11, 14 L
655x310x225 (mm)	Therm 4204 5: 531x270x225 (mm) Therm 4204 11: 655x310x225 (mm) Therm 4204 14: 655x425x225 (mm) Therm 4204 14 R: 655x350x225 (mm)

Características

- ▶ Diseño diferenciado y exclusivo de Bosch.
- ▶ Display digital en el modelo Therm 4304.
- ▶ Modelo Therm 4204 con encendido por baterías, sin necesidad de disponer de enchufe para su instalación.
- ▶ Preparados para funcionamiento con H₂ hasta un 20%.
- ▶ Bajas emisiones de NOx.
- ▶ Sensores adicionales de seguridad en el interior.
- ▶ Modulación automática de llama en modelos de 11 y 14 litros.
- ▶ Fácil instalación y rápido reemplazo.

Therm 4300/4200

La gama de calentadores atmosféricos incorporan, eficiencia, diseño, tecnología y las mismas conexiones de agua y gas de los calentadores Junkers de siempre. Una gama Bosch preparada para proporcionar el máximo confort en agua caliente para cada situación.



Therm 4304



Therm 4204

Ahorro

El éxito de los calentadores sin piloto con encendido por hidrogenerador o por baterías son aparatos que ahorran energía, además de ofrecer una mayor comodidad en la utilización y su fácil instalación.

Fácil reemplazo

Garantía de sustitución de calentadores Junkers antiguos de forma simple y rápida.

Eficiencia

Esta gama de calentadores atmosféricos Therm poseen un quemador pre-mezcla con llama azul que permite utilizar cámaras de combustión más pequeñas y obtener mayor eficiencia durante una vida útil más larga.

Futuro renovable

Preparados para un funcionamiento de gases renovables, de hasta un 20% de mezcla de hidrógeno.

La Tecnología más avanzada

Los calentadores estancos Bosch presentan lo último en tecnología e innovación, gracias a que incorporan tecnología de combustión de última generación patentada por Bosch, además de ofrecer una gran facilidad y flexibilidad de instalación con amplias longitudes de evacuación, diferentes diámetros de evacuación y la posibilidad de ser instalados con los accesorios existentes.

Beneficios

- ▶ **Plug & Play:** sin ajuste manual durante la instalación.
- ▶ **Instalación universal:** adaptación a las condiciones de instalación y longitudes.
- ▶ **Robustez:** mayor vida útil gracias al funcionamiento basado en autoajustes.
- ▶ **Gas Adaptativo:** autoajuste y calibración en función de la calidad del gas dentro y de la misma familia. Ej: GN30-GN31
- ▶ **Encendido:** aprendizaje de las condiciones de encendido para una rápida respuesta.