

Nota de prensa

Calderas Murales de condensación a gas con Wifi Integrado y H2 Ready

El lanzamiento de la nueva generación de calderas murales de condensación a gas Vitodens 100-W, Vitodens 111-W y Vitodens 200-W supone un gran salto en la oferta de equipos domésticos preparados para el futuro.

La actualización de estos equipos incluye novedades de gran relevancia que permiten un mejor control de los sistemas de calefacción y agua caliente, mejor diseño, más calidad, eficiencia, ahorro y un mayor respeto por el medio ambiente. Todo como siempre bajo la garantía de tranquilidad que supone adquirir un equipo Viessmann.

Ventajas

Conectividad

Los equipos cuentan con comunicación wifi integrada, por lo que no se necesitará adquirir ningún otro tipo de dispositivo para poder controlar la caldera desde el smartphone con la app gratuita ViCare. Además, los equipos cuentan con radiofrecuencia de baja potencia, lo que permite la conectividad con protocolos tipo Zigbee, de uso muy extendido en este momento para la domótica de los hogares.

Control sencillo

Pantalla táctil para poder controlar de forma muy sencilla e intuitiva la caldera. Además, como citamos en el epígrafe anterior, es aún más sencillo controlarla a través de la app gratuita ViCare.

Sistemas de calefacción
Sistemas industriales
Sistemas de refrigeración

Viessmann, S.L.
C/ Sierra Nevada, 13
Polígono Industrial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Tel: 902 399 299
info@viessmann.es
www.viessmann.es

Nota de prensa

Espectacular diseño

Diseño renovado, mucho más moderno, y muy compacto. La chapa ultraplegada hace que desde fuera se aprecie una terminación tipo diamante, mucho más esbelta y sólida, con uniones casi invisibles.

En cuanto a la textura, vemos un acabado Vitopearl con un granallado muy fino en color blanco mate y pantalla táctil con efecto Black-panel, que añade un elegante brillo de cristal al frontal del equipo.

Calidad, eficiencia y ahorro

La caldera tiene unos elementos centrales de funcionamiento de extraordinaria calidad, destacando:

Un intercambiador de calor Inox-radial muy resistente a la corrosión fabricado en acero inoxidable de la máxima calidad con efecto autolimpieza. Estamos tan seguros de su calidad y durabilidad que ofrecemos 10 años de garantía (*Ver condiciones).

Un quemador MatriX-Plus diseñado para obtener la máxima eficiencia, reducir al máximo las emisiones, tener una gran durabilidad y ser muy silencioso.

Sistema Lambda Pro para complementar la labor del quemador gestionando la combustión de forma automática y reduciendo aún más las emisiones y el nivel sonoro.

Sistemas de calefacción
Sistemas industriales
Sistemas de refrigeración

Viessmann, S.L.
C/ Sierra Nevada, 13
Polígono Industrial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Tel: 902 399 299
info@viessmann.es
www.viessmann.es

Nota de prensa

Funcionan con el combustible del futuro

Las nuevas calderas Vitodens 100/111/200-W están perfectamente preparadas y homologadas para trabajar con una mezcla de hasta un 20% de hidrógeno, el combustible del futuro, ya que es 100% limpio, no produce emisiones.

El impulso de equipos adaptados para este combustible verde es uno de nuestros pilares de futuro tal y como explicamos en nuestra nota de prensa dedicada.

[Hidrógeno como fuente de energía](#)

Siempre bajo control con ViCare

La aplicación gratuita ViCare también se actualiza para hacerse compatible con nuestros nuevos equipos. Como siempre ofrece ventajas en cuanto a ahorro, confort, seguridad e incluso mejora la garantía de nuestros equipos a 5 años (*Ver condiciones)

La aplicación se puede descargar gratuitamente tanto para iOS como para Android a través de este enlace

[Descargar ViCare](#)

Como novedad estamos lanzando nuestros nuevos componentes ViCare Smart Climate que dotan de más sentidos a la App mejorando aún más el control sobre la calefacción y el agua caliente.

Destacan los termostatos de radiador ViCare, que permiten ajustar desde la app la temperatura deseada en cada habitación

Sistemas de calefacción
Sistemas industriales
Sistemas de refrigeración

Viessmann, S.L.
C/ Sierra Nevada, 13
Polígono Industrial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Tel: 902 399 299
info@viessmann.es
www.viessmann.es

Nota de prensa

de forma individual. Cuantos más radiadores se equipen con los termostatos inteligentes, más control se podrá tener sobre la temperatura en cada estancia.

[Termostato de radiador ViCare](#)

También son muy destacables los termostatos de suelo radiante ViCare. Este componente es homólogo al termostato de radiador. Permite controlar la temperatura de cada estancia de manera individualizada desde la app ViCare para aquellas construcciones que dispongan de suelo radiante.

* El termostato de suelo radiante actúa sobre las válvulas de suelo radiante, no incluidas en suministro. Estas válvulas deben ser suministradas por un instalador profesional.

[Termostato de suelo radiante ViCare](#)

¿Cómo solicito información/presupuesto?

Los avances de estos equipos en cuanto a diseño, eficiencia, conectividad y reducción de emisiones están llamando la atención de muchos usuarios. Si eres uno de ellos y necesitas más información o te gustaría solicitar un presupuesto para tu vivienda puedes hacerlo a través del siguiente enlace:

[Solicitar presupuesto](#)

Abril 2021

Sistemas de calefacción
Sistemas industriales
Sistemas de refrigeración

Viessmann, S.L.
C/ Sierra Nevada, 13
Polígono Industrial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Tel: 902 399 299
info@viessmann.es
www.viessmann.es

Nota de prensa

Sobre el Grupo Viessmann

El Grupo Viessmann es uno de los fabricantes líderes en soluciones individuales de calefacción. La facturación del grupo asciende a 2.800 millones de euros y cuenta con 12.750 empleados. Con 23 centros de producción e instalaciones industriales en 12 países, actividad comercial en 74 países con 22 sociedades propias, y 120 delegaciones en todo el mundo, Viessmann cuenta con una gran presencia internacional. El 54% de la facturación proviene de las actividades comerciales llevadas a cabo fuera de Alemania.

El programa completo de Viessmann ofrece soluciones personalizadas con sistemas eficientes para todo tipo de combustibles y aplicaciones. Como empresa pionera en la protección del medioambiente, Viessmann produce desde hace décadas sistemas de calefacción eficientes y con bajos niveles de emisiones para gas y gasóleo, sistemas solares, bombas de calor y generadores de calor que funcionan con combustibles renovables. Para viviendas unifamiliares o plurifamiliares, o para comunidades de vecinos, industria o centrales térmicas, Viessmann tiene la solución apropiada para cualquier aplicación: generadores de calor para todo tipo de combustibles y con un rango de potencia de 1,5 a 120.000 kW.

Sistemas de calefacción
Sistemas industriales
Sistemas de refrigeración

Viessmann, S.L.
C/ Sierra Nevada, 13
Polígono Industrial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Tel: 902 399 299
info@viessmann.es
www.viessmann.es