CerapurComfort, calderas murales de condensación adaptadas a las ErP y ELD

Junkers, marca de la división Bosch Termotecnia perteneciente al Grupo Bosch, dispone de una nueva y amplia gama de soluciones de calefacción de alta eficiencia y la mejor tecnología, que incluyen las nuevas calderas murales y los sistemas de regulación y control. Los dos combinados permiten alcanzar la clasificación energética A+ en calefacción. Con esta nueva gama, la compañía encuentra la solución perfecta a las necesidades y confort de cada vivienda.



Características

- La nueva gama de calderas Junkers es compatible con sistemas solares y cuenta con hasta un 94% de rendimiento, permitiéndole alcanzar una clasificación A+ en calefacción, en combinación con controladores de la marca.
- Poseen un intercambiador de calor de aluminio-silicio, material diseñado y fabricado con tecnología Bosch que mejora hasta 14 veces la conductividad térmica del acero, generando de esta manera altos valores de eficiencia.
- Las calderas están diseñadas de manera vanguardista y uso sencillo, gracias a sus controles digitales y con modelos de montaje modular en dos pasos, que permite su instalación a un solo profesional.
- Dentro de la gama de calderas murales de condensación destaca CerapurComfort, una caldera de fácil instalación en dos pasos, que cuenta con controles totalmente digitales y con potencias de 25kW en calefacción y hasta 30kW en a.c.s.
- De Cerapur Comfort dispone de tecnología de última generación gracias a la electrónica Bosch Heatronic i con gestión de curva climática sin necesidad de módulos adicionales.
- Además de una fácil navegación por los menús, la nueva electrónica Heatronic i consigue un óptimo ajuste para un mejor funcionamiento. Todo ello visible, gracias

al gran *display* multifunción con iconos y mensajes de texto que permiten conocer el estado de la caldera.

Aplicaciones

La oferta para el hogar puede llevarse a cabo como un conjunto de soluciones, combinando calderas de condensación Junkers con otros productos, como controladores y sistemas solares. De esta forma, la contribución energética aumenta llegando hasta A+ en calefacción.



Ventaias

- La nueva gama de calderas de condensación Junkers se caracteriza por su innovación, versatilidad, óptimo diseño y sencillez de instalación gracias a su tecnología avanzada.
- Posee la clasificación energética A, permitiéndola alcanzar altos niveles de eficiencia. Está adaptada a las Directivas Ecodesign (ErP) y Ecolabelling (ELD), que entraron en vigor el 26 de septiembre y que implican un cambio en las normas legislativas del mercado de los equipos productores de calor, calderas y depósitos de a.c.s. Estos reglamentos exigen mejoras progresivas hasta el año 2019 en términos de eficiencia, reducción de emisiones NOx y ruido.
- La nueva caldera CerapurComfort supone una contribución a la eficiencia energética y evolución hacia un diseño mejorado, manteniendo las mínimas dimensiones.
- ▶ Facilitar la instalación de la caldera es una de las prioridades de Junkers, por ello se facilita un bastidor con plantilla de montaje incorporada, que reduce el tiempo de instalación. El montaje modular de Cerapur-Comfort permite que un solo profesional realice la instalación completa. ✓

Junkers

C/ Hermanos García Noblejas, 19 28037 Madrid

Tel.: 902 100 724

junkers.tecnica@es.bosch.com www.junkers.es