



Rotex recomienda el uso de BiEnergy e+10, el nuevo gasóleo de calefacción de Repsol

Máximo confort en el hogar y mínimo consumo con Rotex y BiEnergy e+10.

Madrid, 15 de Diciembre de 2015.- ROTEX, fabricante y proveedor de sistemas de calefacción, perteneciente al grupo Daikin, cuenta con una gama de calderas de condensación de gasóleo que proporcionan un elevado ahorro energético y alcanzan niveles de eficiencia de hasta el 105%, con unos niveles muy bajos de toxicidad. Esto es posible gracias a la tecnología de condensación que aumenta la eficiencia al condensar en el propio bloque térmico de aluminio-silicio, con lo que se incrementa el ahorro.

Las calderas Rotex A1 en combinación con BiEnergy e+10, el innovador gasóleo de calefacción que Repsol ha desarrollado en su centro de tecnología, permiten reducir de forma significativa el consumo de gasóleo y, por tanto, las emisiones de CO₂ (hasta un 30%) y las emisiones de: óxidos de nitrógeno, óxidos de azufre, monóxido de carbono, partículas. Consigue ahorros de hasta el 30% en comparación con calderas convencionales, reduciendo el consumo y las emisiones de CO₂.

Además, la exclusiva formulación del nuevo BiEnergy e+10, que se comercializa desde el pasado 1 de noviembre garantiza una mayor estabilidad del producto y un óptimo funcionamiento de las calderas de condensación, minimizando las posibles averías y gastos derivados.

Ahorro, flexibilidad y máxima garantía

La gama de calderas de condensación de gasóleo A1 de Rotex ofrecen otros beneficios adicionales. Destacan por:

- **Máxima flexibilidad y máximo ahorro.** Con estas calderas, se pueden añadir en torno a un 20% de componentes biogénicos al gasóleo para calefacción sin reducir la seguridad de funcionamiento y sin aumentar los gastos de mantenimiento.
- **Preparadas para gasóleos de última generación**, como BiEnergy e+10 de Repsol, que ofrece una energía más eficiente y sostenible para el hogar, tanto para viviendas unifamiliares, como para comunidades de vecinos, y está especialmente diseñado para su uso en calderas de última generación, que incorporan tecnología de condensación y quemador de llama azul. Por ello, Rotex recomienda el uso de BiEnergy e+10 en sus calderas de última generación.
- **Preparadas para el biodiesel.** Los componentes del quemador se han desarrollado para atender a las exigencias a las que le somete el biodiesel.
- **Máxima garantía.** Por último, cabe señalar que estos equipos tienen 10 años de garantía anticorrosión.

- **Cumplen con los objetivos de la Directiva ErP.** Los sistemas de calefacción y ACS de Rotex garantizan una clase de eficiencia energética A o superior cumpliendo con la nueva Directiva de Diseño Ecológico (ErP) y Etiquetado Energético, y en combinación con otras fuentes de energía como apoyo de energía solar térmica alcanza A+ para calefacción y A++ para ACS.

BiEnergy 10^{e+}



SOBRE ROTEX

ROTEX Heating Systems GmbH es una empresa filial de propiedad de Daikin Europe NV, y miembro del grupo DAIKIN. Es sinónimo de innovación, conocimientos y experiencia en el campo de la producción, el almacenamiento y la distribución de calor.

Es un fabricante y proveedor alemán con más de 40 años de experiencia desarrollando sistemas de calefacción innovadores y respetuosos con el medio ambiente. Su gama de productos abarca desde bombas de calor aire/agua, calderas de condensación de gasóleo y gas, sistemas solares y acumuladores térmicos, calefacción por suelo radiante, depósitos acumuladores de gasóleo para calefacción y depósitos acumuladores de agua de lluvia, hasta un sistema de instalación combinado para sistemas de calefacción y agua caliente sanitaria.

www.rotex-heating.es Teléfono: 901 101 102