

De Dietrich lanza caldera de gasóleo de baja temperatura

Climatización | 25/08/2015 | ALIMARKET CONSTRUCCIÓN



'De Dietrich', marca que en España comercializa a través de **Baxi Calefacción**, ha lanzado la nueva caldera de gasóleo 'NeOvo EcoNox', una solución compacta, de baja temperatura, con quemador de muy bajo nivel de emisiones incorporado, y clasificación energética B, en base a los requisitos de la nueva directiva ErP. La caldera 'NeOvo

EcoNox', disponible en **potencias desde 22 hasta 46 kW**, está diseñada con una concepción **modular que permite la combinación de diferentes kits y accesorios** para obtener distintas soluciones perfectamente adaptadas a los requisitos de cualquier tipo de instalación. Así, la nueva gama dispone de opciones solo calefacción o mixtas por acumulación mediante depósito de 110 o 160 litros, de modelos estancos o con toma de aire de la sala, así como de versiones totalmente equipadas, incluyendo un circulador modulante de alta eficiencia, vaso de expansión de 18 litros, válvula de seguridad, purgador automático y manómetro.

Los equipos 'NeOvo EcoNox' de De Dietrich incorporan un nuevo **quemador compacto totalmente integrado**, de muy bajo nivel de emisiones de NOx y CO, que le permiten anticiparse a los requisitos establecidos por la futura directiva ErP para el año 2018. También está disponible la versión de caldera sin quemador, compatible con cualquier solución de gas o gasóleo del mercado. El cuerpo de intercambio está constituido por elementos de fundición eutéctica de probada fiabilidad que conforman un circuito de tres pasos de humos, permitiendo alcanzar un nivel de eficiencia acorde a los

requisitos de la nueva directiva de ecodiseño. Incorporan de serie la regulación iniControl 2 que **permite gestionar hasta tres circuitos independientes de calefacción**, dos de ellos de válvula mezcladora, con modulación de temperatura en función de la temperatura exterior o de la temperatura ambiente en combinación con una unidad ambiente modulante. El control incluye múltiples funciones, como el ajuste y la programación horaria de los circuitos y la indicación del consumo de energía tanto de calefacción como de ACS.

Alimarket

Cuestión de confianza

© Publicaciones Alimarket, S.A. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este contenido -incluida la reproducción del mismo en RRSS- sin que haya una autorización explícita por parte de Alimarket.