

DAIKIN PREPARA AL SECTOR HOTELERO PARA UN FUTURO MÁS EFICIENTE

EL NUEVO REPLACEMENT VRV DE DAIKIN, LA ALTERNATIVA PARA LA SUSTITUCIÓN DE EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN QUE UTILICEN REFRIGERANTE R-22 .

Daikin prepara al sector hotelero para un futuro más eficiente.

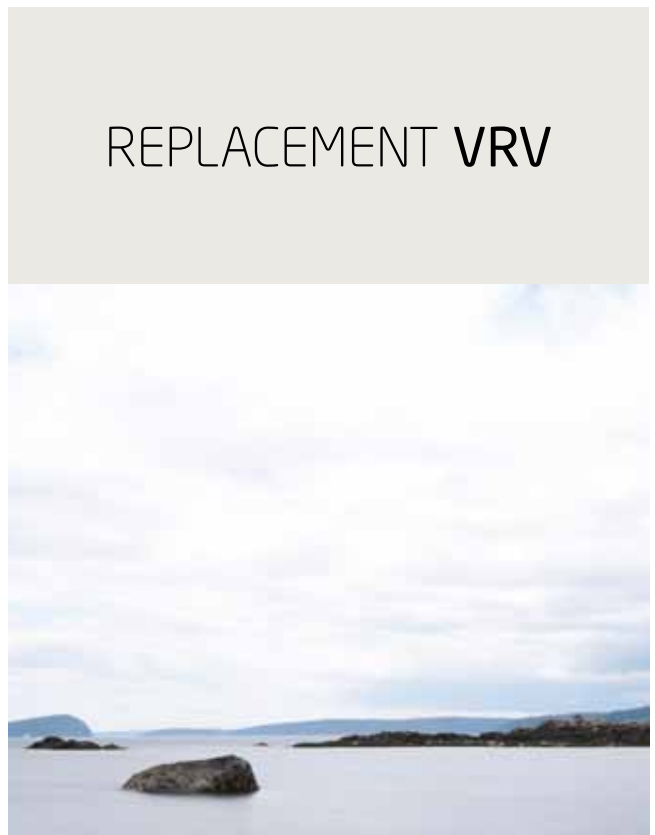
Una inversión hoy en equipos Daikin, no sólo implica estar adaptado a las futuras normativas, sino también un mayor ahorro en la explotación de los mismos mañana. Y ahora el sector hotelero cuenta con una excelente oportunidad para mejorar la eficiencia energética de sus instalaciones, a través de la línea de financiación Plan FuturE 2010.

Madrid, 08 de junio de 2010.- El sector hotelero en España se enfrenta al importante reto de renovarse para consolidar su posición y mantenerse a la vanguardia, con la incorporación de nuevas soluciones que utilicen energías renovables, más respetuosas con el medio ambiente.

En este contexto, el equipamiento de aire acondicionado es una pieza clave e imprescindible del sector hotelero. Consciente de esta situación, **Daikin**, compañía líder en soluciones integrales de climatización, **recomienda adelantarse a las nuevas normativas europeas** -Reglamento 2037/2000, del Parlamento Europeo y del Consejo sobre las sustancias que agotan la capa de ozono, que restringe el uso de refrigerante R-22 en los equipos de climatización-. Concretamente, recomienda **implantar soluciones de climatización en el sector hotelero español que incorporen lo último en tecnología**, garanticen el **confort térmico** de las estancias, **reduzcan el consumo energético** y, en consecuencia, **los costes de las instalaciones hoteleras**.

Además, ahora el sector hotelero tiene la posibilidad de financiar más fácilmente la adecuación de sus instalaciones para una mayor eficiencia energética, gracias al Plan FuturE 2010, puesto en marcha por el Ministerio de Industria. El plan está destinado a aquellos establecimientos que acometan inversiones en infraestructuras o equipamiento que promuevan, entre otros aspectos, el ahorro energético y/o de agua y redunden en la mejora del medio ambiente mediante, por ejemplo, el uso de energías no contaminantes. Esta línea de crédito, disponible hasta el 20 de diciembre y dotada con 400 millones de euros, permitirá financiar hasta el 100% de los proyectos.

REPLACEMENT VRV



PARA MÁS INFORMACIÓN

DAIKIN ESPAÑA
marketing@daikin.es

DAIKIN PREPARA AL SECTOR HOTELERO PARA UN FUTURO MÁS EFICIENTE

Daikin, la mejor alternativa para el sector hotelero

Para ayudar al sector hotelero en la mejora de la eficiencia energética de sus instalaciones, Daikin ofrece con una amplia gama de soluciones entre las que destacan el **Sistema VRV**, que nació hace cerca de 15 años y supuso la entrada en la era de la climatización inteligente. Este sistema **permite controlar de forma individualizada la temperatura hasta tal punto que se puede contar con refrigeración y calefacción de forma simultánea**. Es una de las soluciones más flexibles del mercado, diseñada para ofrecer una climatización modular, con control individual, lo que hace posible un importante ahorro de energía, a la vez que garantiza el máximo confort de sus clientes. Esto aporta un gran valor al sector hotelero, ya que es capaz de adaptar las necesidades de climatización a los distintos niveles de ocupación del establecimiento en cada momento del año.

En la actualidad, el nuevo Replacement VRV **de Daikin** es una buena alternativa para la sustitución de equipos de climatización que utilicen refrigerante R-22, cuya utilización estará prohibida a partir del 1 de enero de 2015 según establece la normativa RCE 2037/2000.

Entre las **ventajas** que ofrecen estas unidades frente a otras soluciones del mercado cabe destacar **su rápida y sencilla instalación**, ya que no es necesario cambiar las tuberías de refrigerante ya existentes. Esto significa que sólo es necesario instalar la unidad exterior nueva y que, en principio, no es necesario realizar obras en el interior del edificio. De este modo, los hoteles pueden implantar esta solución manteniendo, al mismo tiempo, la normalidad los 365 días del año en el funcionamiento cotidiano de atención y servicio en el hotel.

Igualmente, gracias a una tecnología exclusiva de Daikin, la unidad exterior carga el refrigerante nuevo y limpia automáticamente las tuberías, eliminando los restos del refrigerante anterior. Esto contribuye a agilizar todavía más la instalación.

Otra de las ventajas es que **la sustitución de las antiguas unidades por las nuevas VRVIII-Q (Replacement VRV) se puede escalonar en varias fases, lo que a su vez facilita una mejor planificación**, en cuanto a fechas y tiempos, en la renovación de la instalación. Pero, además, permite repartir mejor el coste de la inversión.

De este modo, **un hotel que implemente las unidades VRVIII-Q se beneficiará de estar adaptado a la normativa y de adquirir una solución que utiliza un refrigerante mucho más respetuoso con el medio ambiente**, el R-410, que tiene un nulo potencial de destrucción de la capa de ozono, y que además presenta una mayor eficiencia energética que el R-22.



Para más información
www.daikin.es

En definitiva, **una inversión hoy en equipos Daikin, no sólo implica estar adaptado a las futuras normativas, sino también un mayor ahorro en la explotación de los mismos mañana**: el hotel logrará una mayor eficiencia energética, un menor consumo de energía, y en consecuencia, una reducción del gasto en electricidad, además de generar menos emisiones de CO2.

SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización. Como resultado de su nueva estrategia de diversificación, además de "Aire Acondicionado", mercado en el que es líder indiscutible, ha ampliado su oferta penetrando en nuevos mercados: Calefacción, Refrigeración y Sistemas Hidrónicos. La compañía comenzó a operar en España en 1982 y en este tiempo, se ha convertido en una de las filiales de ventas más importantes de la firma japonesa. Hoy en día, Daikin ofrece una amplia cobertura de soluciones y servicios en todo el territorio nacional.

PARA MÁS INFORMACIÓN

DAIKIN ESPAÑA
marketing@daikin.es