



Daikin amplía su programa de economía circular, que supondrá un ahorro de 250.000 kg

de refrigerante virgen al año:

Las unidades VRV de Daikin con refrigerante recuperado ya están disponibles en Europa

L∞P, lanzado en 2019, cubrirá todos los países miembros de la UE, además de Albania, Bosnia-Herzegovina, Islandia, Kosovo, Montenegro, Macedonia del Norte, Noruega, Serbia, Suiza y el Reino Unido.

Madrid, 19 de noviembre de 2020 – Daikin, como compañía líder en el ámbito de la climatización, ha anunciado la expansión de su programa de economía circular a todas las unidades VRV fabricadas y vendidas en Europa. El programa L∞P de Daikin reduce en 250.000 kg el consumo anual de refrigerante virgen, dando a los europeos acceso a refrigerante recuperado y regenerado. En este sentido, la certificación independiente garantiza que el refrigerante recuperado cumple totalmente los estándares de calidad y está correctamente asignado a unidades L∞P VRV certificadas por Daikin. En línea con su compromiso con la sostenibilidad y el medio ambiente, la compañía planea expandir este programa a otros productos y refrigerantes como parte de su política global.



Este programa, que aprovecha el ecosistema de Daikin y sus socios comerciales en toda Europa, se basa en tres puntos:

1. Daikin recupera refrigerantes de sistemas ya existentes a través de su red de instaladores
2. Estos refrigerantes se regeneran para obtener la misma calidad que un refrigerante virgen
3. Finalmente, se asignan los refrigerantes regenerados a los nuevos sistemas VRV fabricados y vendidos en toda Europa.

Un ahorro anual de 250.000 kg de refrigerante virgen

L∞P se lanzó en 2019 para determinadas unidades VRV, pero gracias al éxito del programa, la compañía está expandiéndolo a todas las unidades producidas y vendidas en Europa a partir de noviembre de 2020. Concretamente, cubrirá todos los países miembros de la UE, además de Albania, Bosnia-Herzegovina, Islandia, Kosovo, Montenegro, Macedonia del Norte, Noruega, Serbia, Suiza y el Reino Unido.

En total, L∞P reduce la producción y el consumo anual de refrigerante virgen en 250.000 kg. Desde su lanzamiento, este programa se ha hecho popular en el mercado europeo, ya que facilita la reutilización de refrigerantes y ha sido adoptado por empresas como Action. La cadena minorista holandesa con más de 1.400 tiendas en toda Europa utiliza refrigerante recuperado de sus antiguas tiendas en sus nuevos establecimientos.

“L∞P de Daikin es un ejemplo perfecto de economía circular”, declara George Dimou, Manager de producto VRV en Daikin Europa. “Trabajamos todos los días para hacer que nuestros productos sean lo más eficientes posibles, mejorando su circularidad y motivando a todos nuestros socios y clientes para unir fuerzas y conseguir reducir las emisiones de carbono. El uso responsable de los materiales es una parte integral de este objetivo. L∞P nos muestra precisamente eso: permite ahorrar toneladas de refrigerante virgen y disminuir nuestro impacto en el medio ambiente”.

“En Daikin mantenemos un firme compromiso con el medio ambiente y la sostenibilidad, por lo que este programa ejemplifica a la perfección nuestros valores y nuestro ADN. Gracias a la estrecha colaboración con clientes y partners, tenemos la convicción de que L∞P cada vez será más exitoso y podremos ampliarlo a diferentes áreas de nuestro sector. La responsabilidad en el uso de materiales y la innovación son herramientas fundamentales a la hora de reducir los desechos en todos los ámbitos, incluida la climatización” señala Santiago González, Director Técnico de Daikin España.

Un encaje perfecto dentro del Pacto Verde Europeo

El programa L∞P encaja perfectamente con las aspiraciones del Plan de Acción de Economía Circular que se encuadra dentro del Pacto Verde Europeo, con el cual Daikin está firmemente comprometido. La Comisión Europea tiene como objetivo reducir el uso de desechos, plásticos y materiales en toda la Unión. Por ese motivo, los proyectos circulares, innovadores y con un impacto tangible en el uso de los recursos naturales son una de las contribuciones de la industria HVAC-R a la lucha contra el desperdicio de materiales.

Asimismo, apostar por una economía circular y local, y por empresas europeas es también una inversión duradera en la economía de la zona. Esto alinea los objetivos del Pacto Verde con los del plan “Próxima Generación de la UE”, el programa de recuperación que ha puesto en marcha la Unión tras la COVID-19.

Además, la reutilización de refrigerante recuperado no tiene ningún impacto en el sistema de cuotas del Reglamento de gases fluorados de la UE y respalda el crecimiento de la industria HVAC-R de manera sostenible. Un proceso de auditoría independiente garantiza que el refrigerante recuperado cumple exactamente los mismos estándares de calidad que el refrigerante virgen. Este proceso garantiza también la correcta asignación administrativa del refrigerante recuperado.

Un programa con potencial para convertirse en una tendencia en la industria

Daikin continuará invirtiendo en su programa L∞P como parte de su estrategia de sostenibilidad. La compañía se compromete a ampliar el programa aún más en el corto plazo, para cubrir más tipos de refrigerantes y diferentes gamas de productos. *“Le tendemos una mano a nuestros socios, clientes e instaladores para unir fuerzas y allanar el camino hacia una economía circular europea. Al hacerlo, cada euro invertido en refrigerante recuperado estará impulsando el negocio europeo y reduciendo nuestro impacto medioambiental. Creemos que la propuesta L∞P tiene potencial para convertirse en una tendencia en la industria y, con suerte, pueda inspirar a otros fabricantes de HVAC-R”*, concluye Toshitaka Tsubouchi, vicepresidente de Daikin Europa.

Para más información sobre L∞P, por favor, visite:

<https://www.daikin.es/es/es/area-de-profesionales/economia-circular.html>



* Todos los países miembros de la UE, además de Albania, Bosnia-Herzegovina, Islandia, Kosovo, Montenegro, Macedonia del Norte, Noruega, Serbia, Suiza y el Reino Unido.

Sobre Daikin

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización: aire acondicionado, calefacción, refrigeración y sistemas hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). Con más de 90 años de experiencia en la fabricación de equipos de climatización avanzados y de alta calidad para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales, Daikin cuenta con más de 90 plantas de producción en todo el mundo. La compañía comenzó a operar en España en 1982, dando respuesta a la creciente demanda de equipos de climatización de alta calidad que se daba tanto en Europa como en nuestro país. 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. Ocho delegaciones son las encargadas de llevar sus productos a cualquier punto de la geografía española. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes en 150 países.

<http://www.daikin.es>

Teléfono: 900 800 867

Síguenos en Redes Sociales:



Para más información de prensa:

Burson Cohn & Wolfe

Rebeca Miñano / Alejandra Mansilla

Rebeca.minano@bcw-global.com

Alejandra.mansilla@bcw-global.com