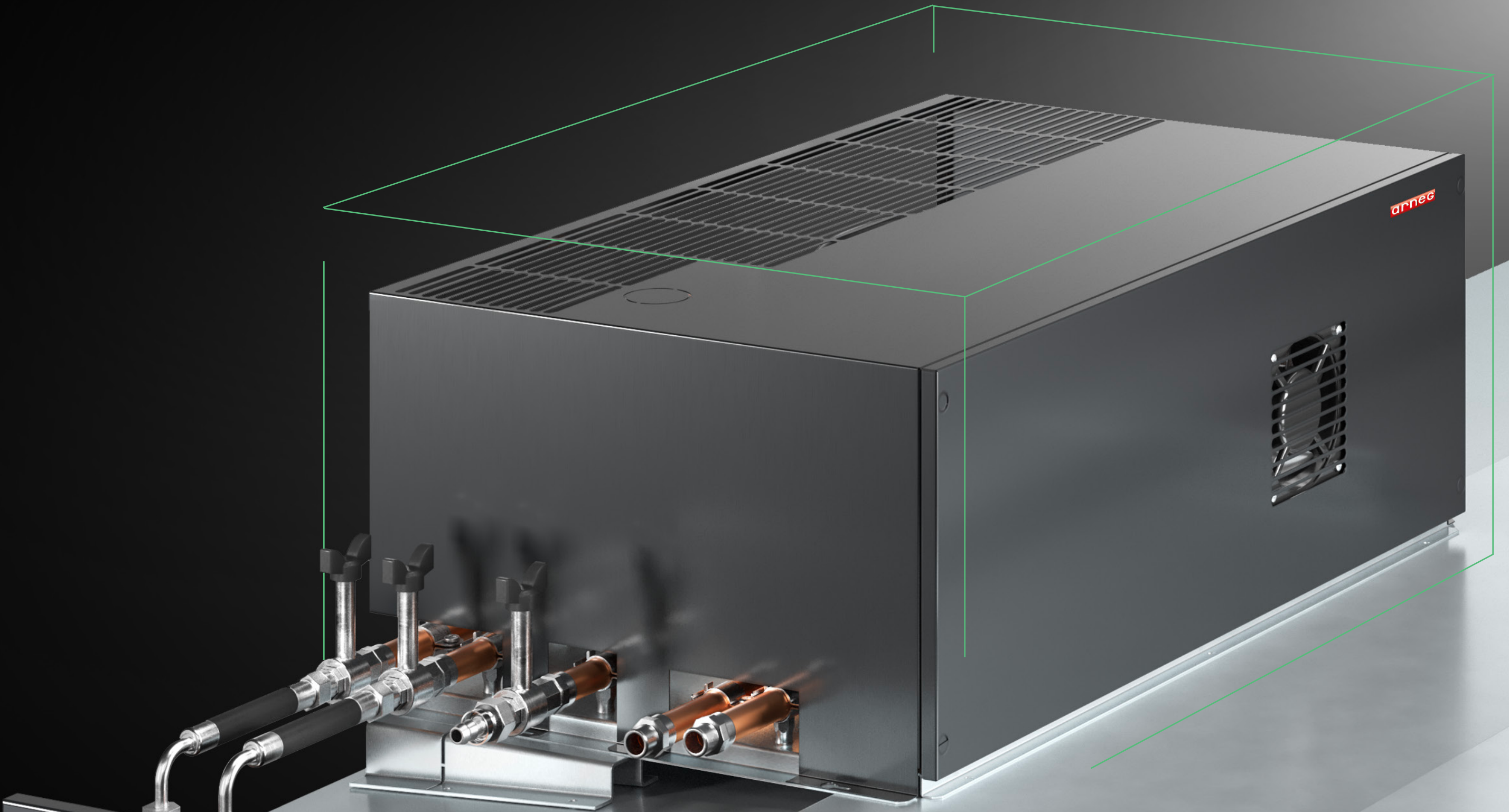




ECO RING

SYSTEM

arneg



EL FRÍO QUE PROTEGE EL FUTURO



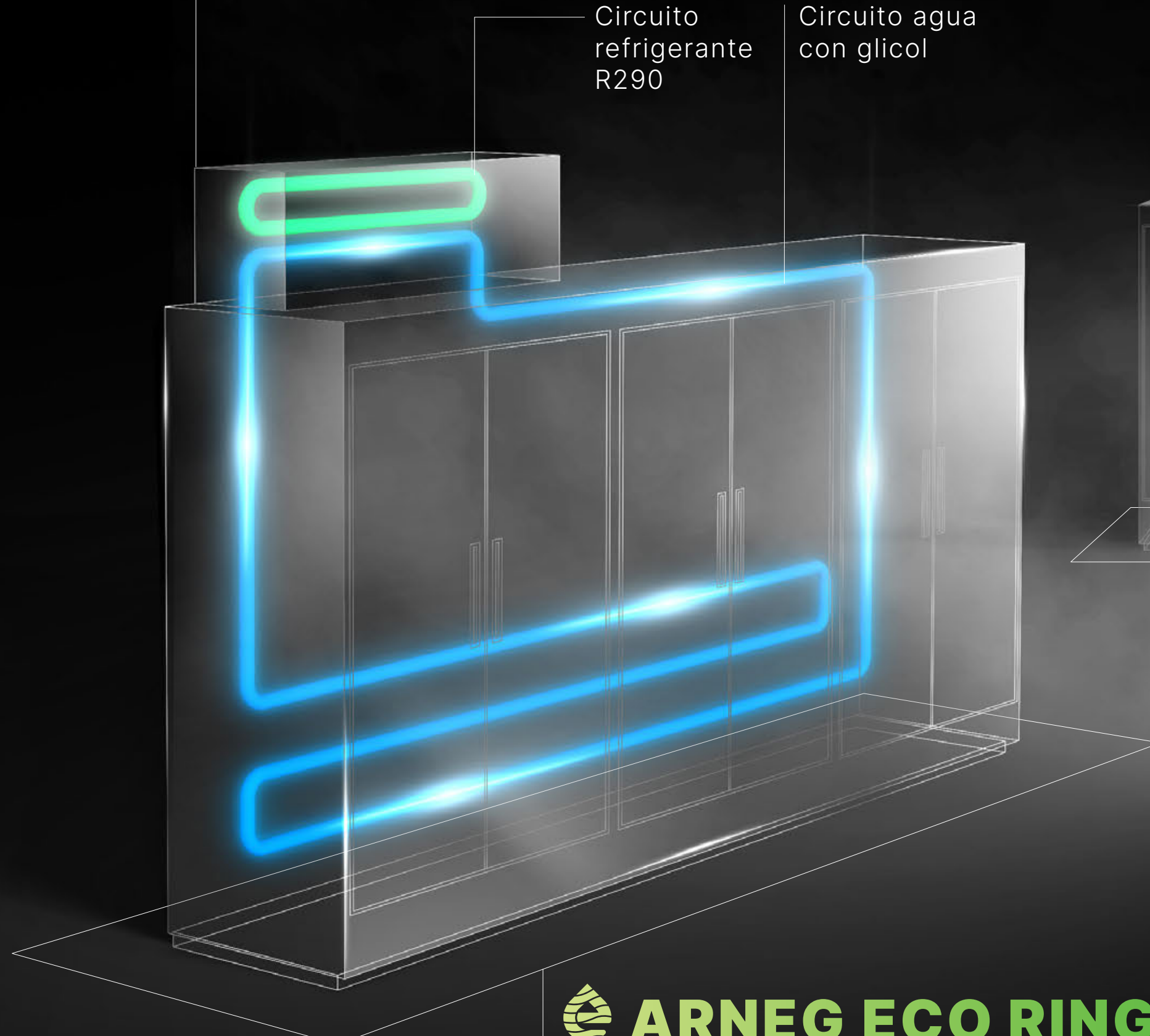
Para combatir el cambio climático, necesitamos innovaciones sostenibles y de alto rendimiento.

El **revolucionario sistema Arneg Eco Ring** ofrece una solución de refrigeración que reduce claramente el impacto medioambiental y garantiza una mayor seguridad al utilizar una cantidad reducida de gas natural para la refrigeración en modo plug-in (integrado) incluso de expositores refrigerados grandes.

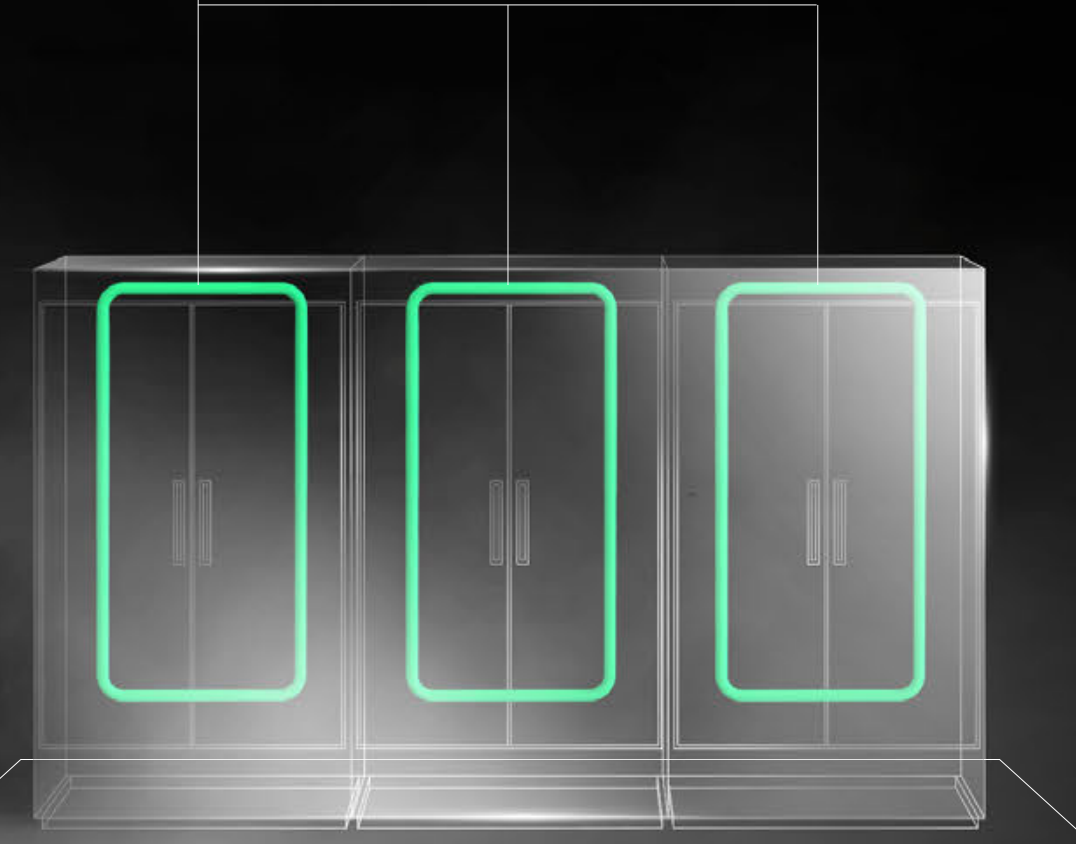
Motor con circuito de refrigerante R290, puede desmontarse del expositor refrigerado

Circuito refrigerante R290

Circuito agua con glicol



Circuitos de refrigerante R290 integrados en los expositores refrigerados



SISTEMA PLUG-IN TRADICIONAL

3 módulos de 1250 mm, 3 motores, 3 circuitos refrigerante R290 para un expositor refrigerado de 3750 mm



ARNEG ECO RING

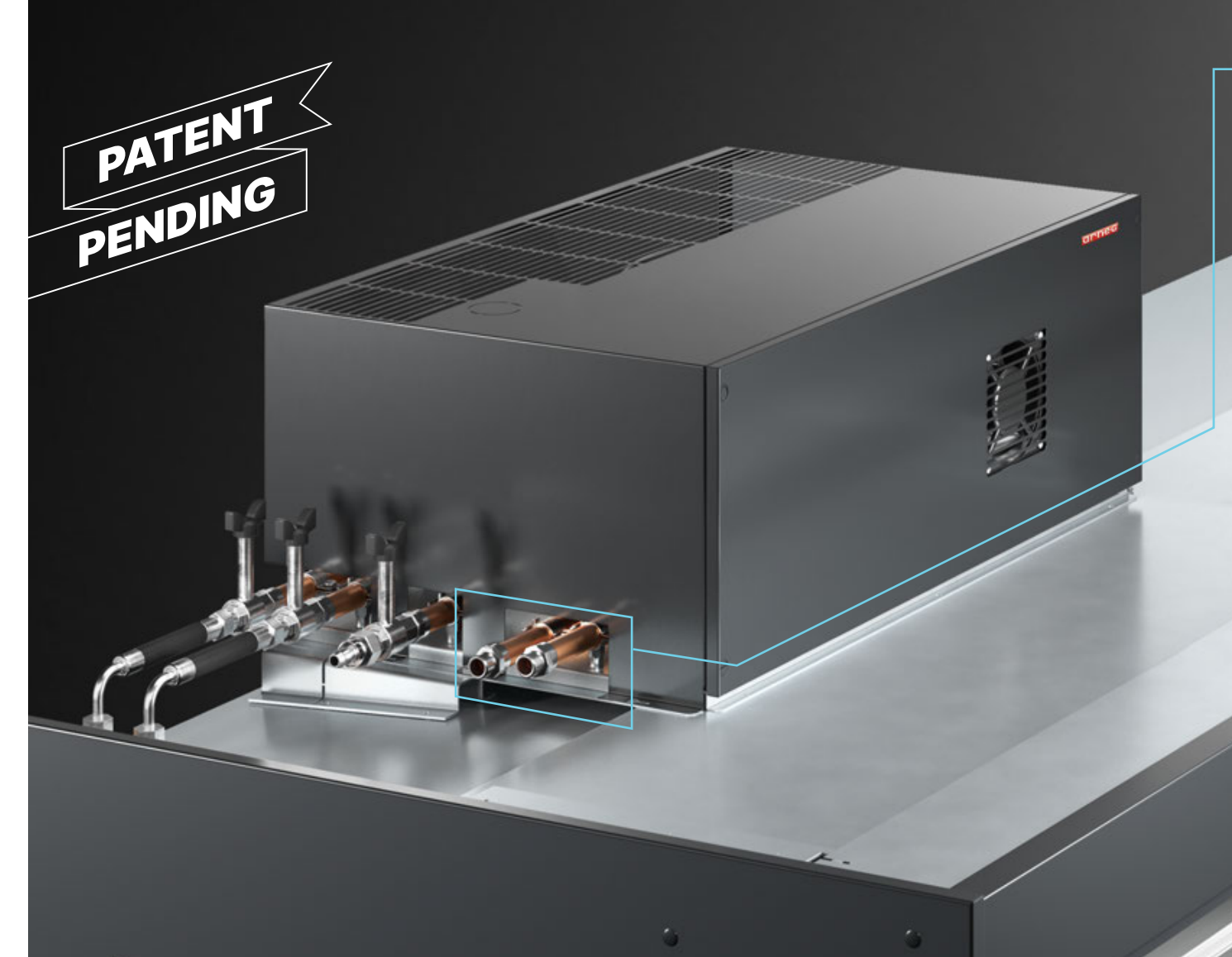
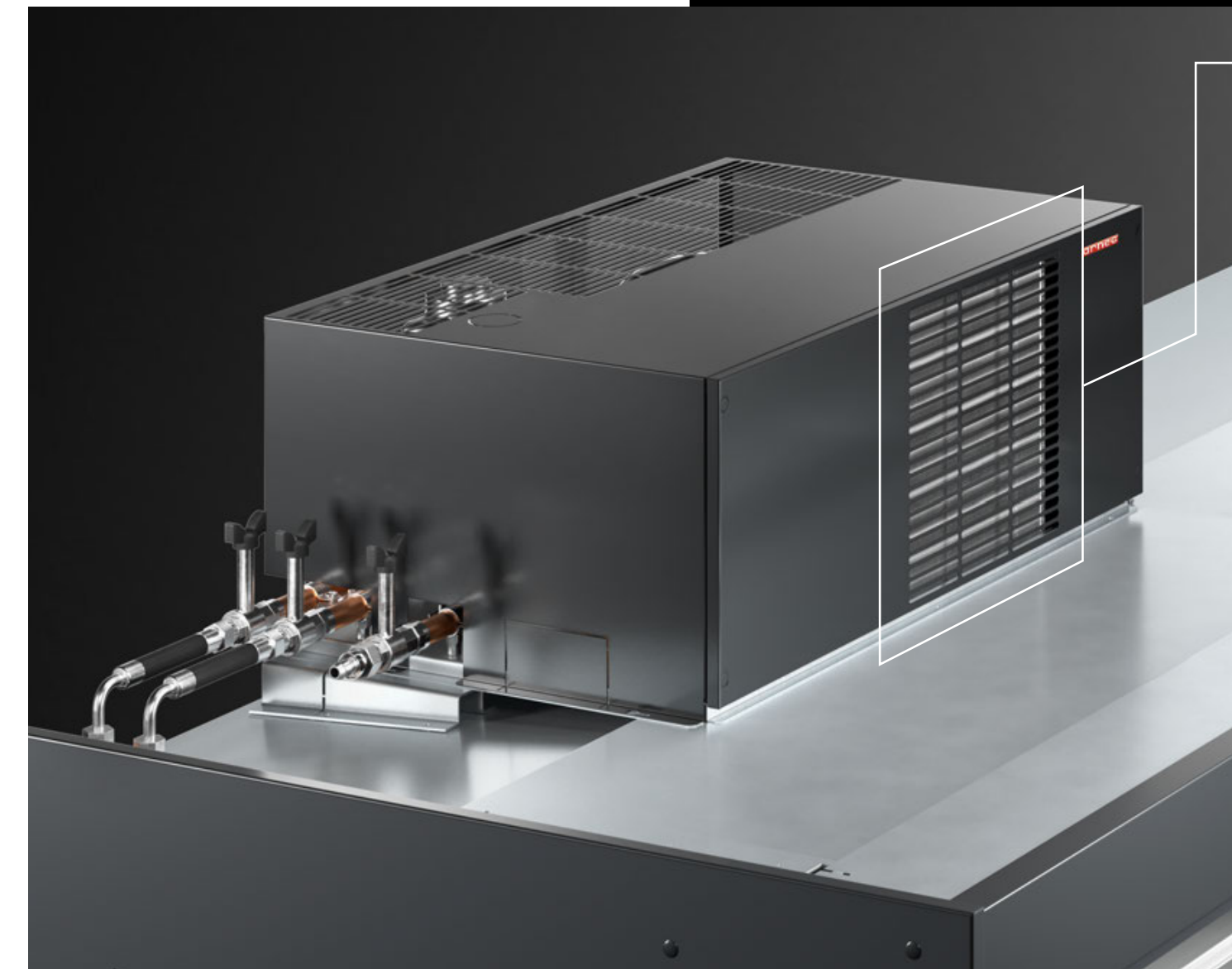
Un motor con circuito refrigerante R290 integrado para un expositor refrigerado hasta 3750 mm

REVOLUCIÓN REFRIGERANTE.

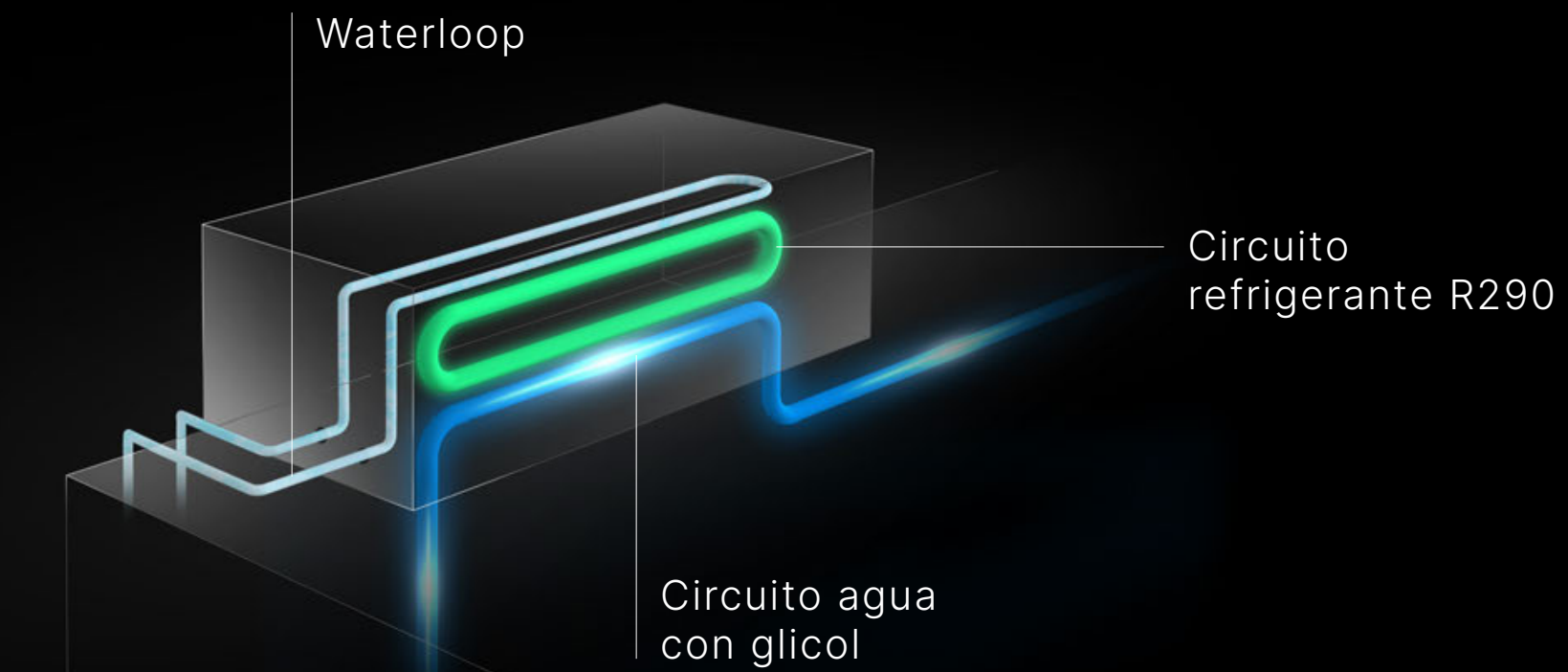
Comienza una nueva era: **Arneg Eco Ring** convierte los expositores refrigerados plug-in en equipos más ecológicos y flexibles, sin límites de tamaño.

El motor, aplicado al expositor pero alojado en una unidad externa, utiliza una cantidad mínima de refrigerante R290 para enfriar un circuito de agua con glicol que, situado dentro del mueble, mantiene los productos a temperatura. En comparación con un sistema plug-in tradicional, el **Arneg Eco Ring** utiliza un solo motor desmontable y mucho menos refrigerante R290.

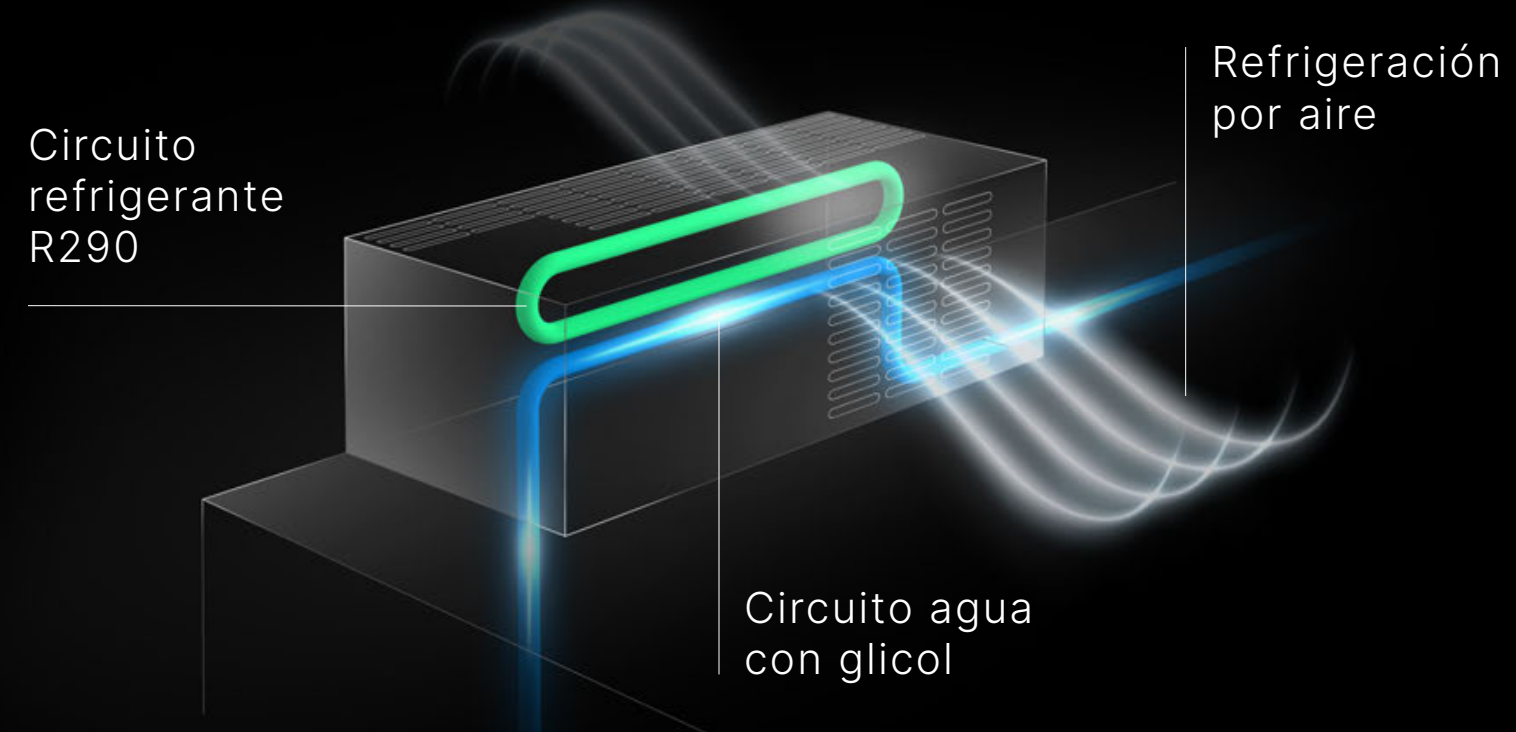
¿El resultado? **Eficiencia, seguridad y sostenibilidad.**



CONDENSACIÓN POR AGUA



CONDENSACIÓN POR AIRE



La nueva dimensión de la sostenibilidad.

Arneg Eco Ring permite que también los grandes expositores sean plug-in al utilizar refrigerantes naturales, mejorando el impacto ambiental del punto de venta.

Reconfiguraciones rápidas y sencillas.

Los muebles con tecnología Eco Ring puede desplazarse fácilmente, lo que permite la máxima flexibilidad en el layout de la tienda.

Gran flexibilidad de aplicación.

Arneg Eco Ring es una tecnología que puede aplicarse rápida y fácilmente a una amplia gama de muebles refrigerados murales de temperatura media con puertas.



VENTAJAS

Fácil de instalar en cualquier espacio.

La unidad refrigerante también puede suministrarse por separado del mueble, pero ya preparada para su conexión, lo que facilita el transporte de los expositores.

Mantenimiento simplificado.

La unidad se conecta al banco mediante unas simples conexiones hidráulicas. Si es necesario, se puede sustituir fácilmente sin necesidad de vaciar o mover el expositor.

Seguridad al más alto nivel.

El refrigerante R290, presente en cantidades mínimas, está encerrado en un circuito sellado herméticamente por el fabricante.

Longitud de los muebles	1875 mm	2500 mm	3750 mm
Condensador por aire	130 g	130 g	150 g
Condensador por agua	150 g	150 g	150 g



BENEFITS

MENOS MOTORES, MÁS LIBERTAD.

Basta un solo motor a **Arneg Eco Ring** para mantener la temperatura en soluciones plug-in de hasta 3750 mm. Una innovación que deja más espacio libre y elimina lo superfluo. Actualmente disponible para refrigerar nuestros modelos **Santiago**, **Osaka** y **Minsk**, muebles murales a temperatura media, **Arneg Eco Ring** se aplicará a otros modelos, mejorando constantemente el rendimiento y la sostenibilidad ecológica de las tecnologías del frío.



ED. 01 - 26/01/2023

arneg

WWW.ARNEG.COM



La política de Arneg está orientada a la mejora continua, la empresa se reserva el derecho de actualizar el contenido de este documento en cualquier momento sin previo aviso.