

A collage of images illustrating various applications of R-AQUA technology. Top left: A white vertical water tank labeled 'R-AQUA'. Top center: A modern living room with a fireplace and a large window showing a green roofed building. Top right: An exterior view of a modern house with extensive green roofs. Middle left: A family in a kitchen. Middle center: A woman relaxing in a sun lounger. Middle right: Water flowing from a faucet into a swimming pool. Bottom left: A bathroom sink area. Bottom center: A modern building with large glass windows. Bottom right: A black R-AQUA CAIROX unit. The overall theme is the integration of R-AQUA systems into everyday life and architecture.

R-AQUA

R-AQUA®

CAIROX



MÁS QUE UNA BOMBA DE CALOR, ELIJA R-AQUA®

NO DIGAS BOMBA DE CALOR, DI R-AQUA®

La gama R-Aqua® está compuesta por soluciones de alta eficiencia y por lo tanto es capaz de responder a cualquier necesidad específica en su hogar, ya sea vivienda unifamiliar o colectiva.

Diseñadas y construidas para producción de agua caliente sanitaria y agua caliente y fría para climatización, según el modelo elegido, los sistemas R-Aqua® utilizan gases de bajo impacto ambiental, integran las últimas innovaciones tecnológicas y garantizan un nivel de confort superior de forma responsable y sostenible.

POR QUÉ R-AQUA®

Eficiencia energética

Gases respetuosos con el medio ambiente

Interfaces táctiles y Wi-Fi intuitivas

Fiabilidad y asistencia técnica

Un modelo para cada necesidad



REPRESENTANTE OFICIAL



Especialización técnica en el sector de la climatización

Grupo Airvance presente en 15 países, 26 empresas
y cuenta con 1900 colaboradores

Representante oficial exclusivo de la gama R-Aqua®
en el mercado español

R-AQUA® CHP



Respetuoso con el medio ambiente R290 (GWP = 0,02);

Temperatura de agua caliente hasta 75 °C;

Classe A+++ / A++;

Gestión de ACS mediante válvula de 3 vías;

Pantalla táctil de serie;

Interfaz mediante APP (Wi-Fi);

Funcionamiento estable de -25° C a 45° C;

Unidad silenciosa.



R-AQUA® HPB



Respetuoso con el medio ambiente R290 (GWP = 0,02);
Instalación del tipo Plug & Play;
Ciclo antilegionella;
Intercambiador de calor microcanales multiflujo;
Ánodo eléctrico;
Pantalla táctil de serie.



R-AQUA® CGW-ID

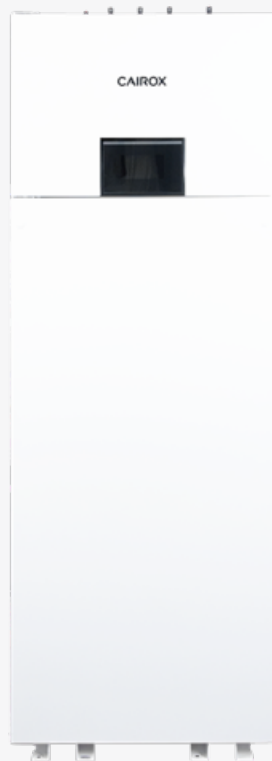
Sistema todo en uno con depósito integrado de 185 litros;

R32: bajo GWP;

Agua caliente hasta 60° C incluso a temperaturas exteriores negativas;

Calefacción garantizada hasta -20°C de temperatura exterior;

Posibilidad de refrigeración.



R-AQUA® CGW-IU



A'++
A'++
A'++

Sistema Split con kit hidráulico;

R32: bajo GWP;

Aqua caliente hasta 60°C incluso a temperaturas exteriores negativas;

Calefacción garantizada hasta -20°C de temperatura exterior;

Posibilidad de refrigeración





R-AQUA®
CAIROX
AIRVANCE
GROUP

France Air
AIRVANCE
GROUP



Conoce más
sobre nosotros.

**Explorar.
Conectar.
Descubrir.**

SÍGUENOS in