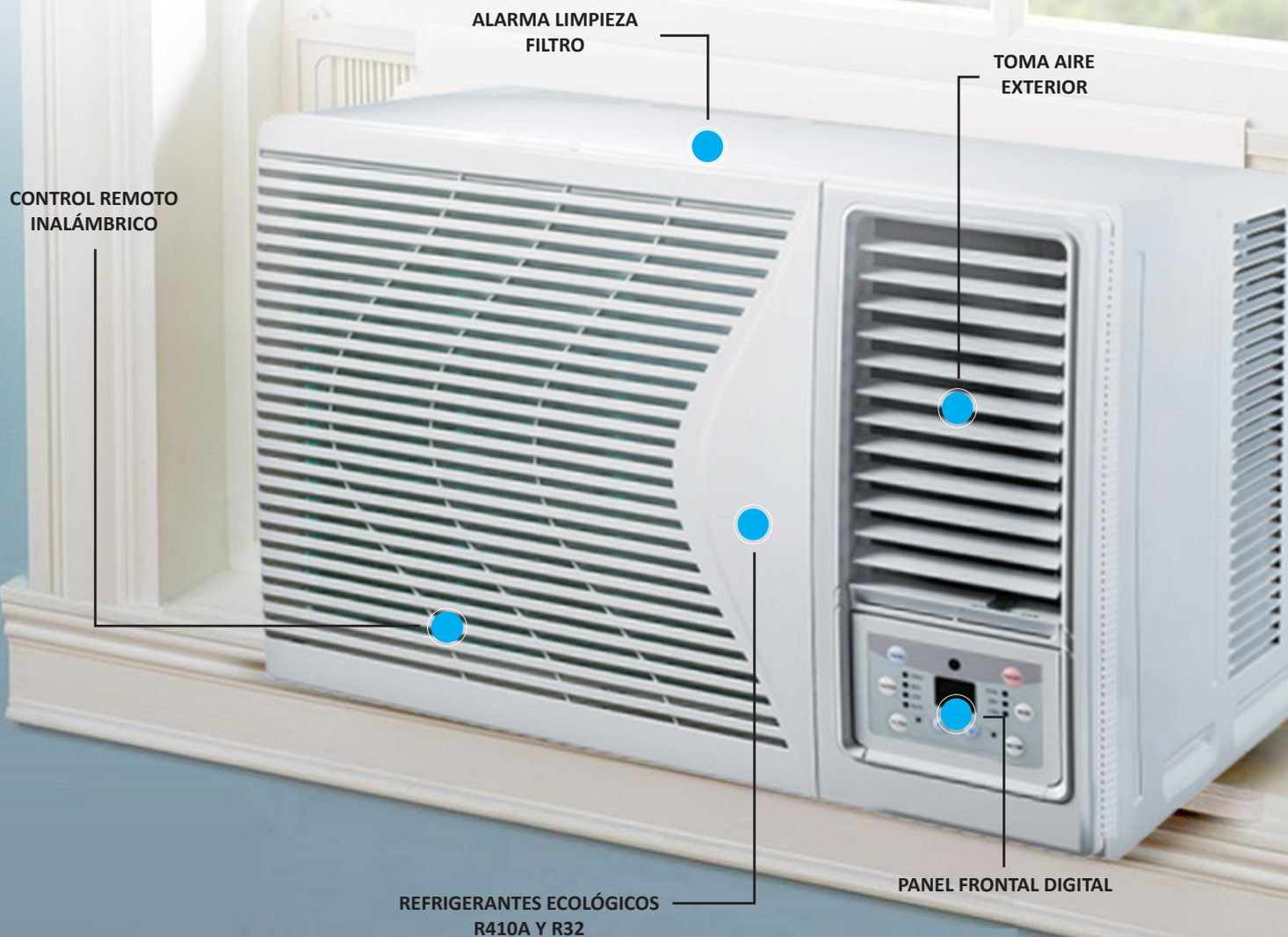




ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN

EQUIPO VENTANA ANWO

AIRE ACONDICIONADO RESIDENCIAL



anwo.cl

Anwo, Aire Acondicionado Residencial 01 - 2019



EQUIPOS VENTANA ANWO

GEVR9ECO - GEVR12ECO



Los Equipos Ventana Anwo trabajan con Refrigerante R410A y R32 (en modelo de 9000 Btu/H) poseen un diseño compacto, con una operación silenciosa y con la posibilidad de renovar el aire del recinto con el tirador de Ingreso de Aire Fresco. Nuevo chasis reforzado y de alta durabilidad, con reinicio automático y control remoto inalámbrico.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto.
- Silenciosa unidad motor - ventilador.
- Panel frontal fácil de remover y limpiar.
- Tirador de ingreso de aire fresco.
- Chassis corredizo.
- Dos salidas de drenaje.
- Reinicio automático.
- Control remoto inalámbrico.



Control Remoto



MODELO		GEVR9ECO		GEVR9ECO-R32		GEVR12ECO	
		FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR	FRÍO	CALOR
Modo Operación		FRÍO / CALOR		FRÍO / CALOR		FRÍO / CALOR	
Alimentación Eléctrica	V/Hz/Ph	220 / 50 / 1		220 / 50 / 1		220 / 50 / 1	
Capacidad Nominal	Btu/H	9015	8366	9008	8018	11953	11270
Consumo Eléctrico Nominal	Watt / Amp	943 / 4.5	803 / 3.6	877 / 4.2	770 / 3.6	1250 / 6.1	1200 / 5.7
Eficiencias EER / COP	W/W	2,8	3,05	3,01	3,05	2,8	2,75
Caudal de Aire (H, L) *	M3/h	400 / 300		400 / 300		450 / 350	
Nivel Ruido (H, M, L) **	dB(A)	52/50/48		52/50/48		52/50/48	
Dimensiones (L,W,H) ***	mm	450/580/350		450/580/350		560/668/375	
Peso Neto	Kg	35		36		47	
REFRIGERANTE	Kg	R410A		R32		R410A	
Carga Refrigerante	m2	0,65		0,485		0,79	

Notas sobre Especificaciones Técnicas.

* Caudal de Aire a Velocidades H: Alta, L: Baja

** Niveles de Ruido a Velocidades H: Alta, M: Media y L: Baja

*** Dimensiones L: Largo, W: Fondo, H: Alto