



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN



AQUA INVERTER

LA BOMBA DE CALOR CON EL MÁXIMO AHORRO ENERGÉTICO!

PANTALLA TOUCH

SALIDA DEL AGUA A 60°C

60°C

WIFI INTEGRADO

Wifi

TECNOLOGÍA INVERTER AVANZADA

Inverter

KIT HIDRÁULICO INTEGRADO

PNP
PLUG-N-PLAY

Refrigerante R32

IMPACTO EN OZONO 0%

MAYOR EFICIENCIA ENERGÉTICA

30% MENOR CANTIDAD DE REFRIGERANTE

75% MENOR IMPACTO EN EL CALENTAMIENTO GLOBAL

ÓPTIMO FUNCIONAMIENTO EN CUALQUIER CLIMA

CERTIFICACIÓN EUROVENT

EUROVENT CERTIFIED PERFORMANCE

35°C 48°C 45°C

25°C 10°C -25°C

anwo.cl



Catálogo Anwo, Eficiencia Energética 2019 - 12





AQUA INVERTER Es la última generación en bombas de calor, con eficiencia energética clase a+++, certificación eurovent y utiliza gas refrigerante ecológico R32.

Sus prestaciones y funcionalidades de calidad superior, son ideales para aplicaciones inmobiliarias/residenciales de alta gama con modelos que van desde los 4kw a los 16kw

Su compresor inverter de doble etapa ultra-eficiente, es capaz de generar agua caliente a una temperatura de salida de hasta 60°C para ser distribuida a través de piso radiante, radiadores, fancoils, o para producción de acs.

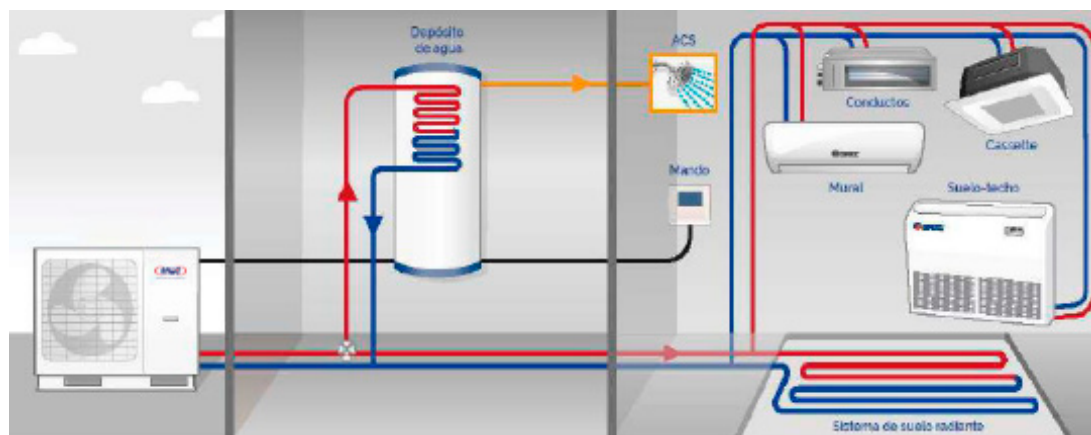
El sistema monobloc facilita su instalación tipo plug & connect al no requerir una unidad interior e incorpora de serie un completo kit hidráulico de alta eficiencia

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

MODELO		AQUA.8i	AQUA.10i	AQUA.12i	AQUA.16i	AQUA.14Ti*	AQUA.16Ti*	
Funcionamiento en Calor:								
Capacidad Nominal		8	10	12	14	16	16	
Consumo Eléctrico	Calor (kW)	1,63	2,17	2,64	3,22	3,6	3,6	
COP	(7°C aire/35°C agua)	4.6	4.65	4.55	4.35	4.3	4.35	
SCOP (Rendimiento Estacional en Calor)		4.65	4.47	4.45	4.27	4.17	4.17	
Capacidad Nominal		8	10	12	14	16	16	
Consumo Eléctrico	Calor (kW)	2	2,7	3,33	3,94	4,56	4,56	
COP	(7°C aire/45°C agua)	3.75	3.75	3.6	3.55	3.4	3.55	
Consumo Máximo en Calor	kW	2,1	5,32	5,92	6,97	7,15	4,97	
Funcionamiento en Frío:								
Capacidad Nominal		5	7.8	9.5	12	13	13	
Consumo Eléctrico	Frío (kW)	1,56	2,48	3,11	4,14	4,73	4,73	
EER	(35°C aire/7°C agua)	3.2	3.15	3.05	2.9	2.75	2.9	
SEER (Rendimiento Estacional en Frío)		5.05	4.47	4.47	4.57	4.55	4.55	
Capacidad Nominal		6.8	8.8	11	12.5	14.5	14.5	
Consumo Eléctrico	Frío (kW)	1,58	1,96	2,56	3,05	3,82	3,82	
EER	(35°C aire/18°C agua)	4.4	4.5	4.2	4	3.7	4.2	
Consumo Máximo en Frío	kW	1,9	3,61	3,98	4,38	4,97	3,59	
Corriente Nominal	(A)	10	12	15	18	21	9	
Corriente Máxima		12	16	20	24	27	11	
Alimentación	(V / f / Hz)	220 ~ 240 / 1 / 50				380 ~ 415 / 3 / 50		
Rango Temperatura Ambiente Admisible	Frío (°C)	+10 ~ +48						
	Calor (°C)	-25 ~ +35						
	ACS (°C)	-25 ~ +45						
Temperatura ACS	(°C)	+40 ~ +80						
Presión sonora en Frío	(dB)	54			55			
Presión sonora en Calor		57						
Carga de refrigerante	(kg)	1.2			2.8			
Dimensiones Netas (Ancho/Alto/Fondo)	(mm)	1150 / 756 / 390			1200 / 878 / 460			
Dimensiones Brutas (Ancho/Alto/Fondo)	(mm)	1250 / 900 / 490						
Peso Neto/Bruto	(kg)	92 / 106	147 / 160	147 / 160	147 / 160	147 / 160	147 / 160	

* A pedido

ESQUEMA CONCEPTUAL DE LA INSTALACIÓN CON EXPANSIÓN DIRECTA, ACS Y SUELO RADIANTE



*Este es un esquema conceptual y no reemplaza el diseño de ingeniería, consultar la documentación técnica para la instalación.

La compañía no asume ninguna responsabilidad por cualquier posible error en los contenidos y se reserva el derecho de realizar cambios en los productos, debido a requerimientos técnicos o comerciales, sin previo aviso.

• **Casa Matriz:**
Av. Presidente Eduardo Frei Montalva 17.001, Colina, Santiago. Tel.: (+56 2) 2 989 0000

• **Sucursal La Serena:**
Av. La Cantera 655, Coquimbo. Tel.: (+56 51) 2 312 685

• **Sucursal La Reina:**
La Forja 8731, Parque Industrial La Reina, Santiago. Tel.: (+56 2) 2 989 0500

• **Sucursal Concepción:**
Camino a Penco 3036-A, Galpón D-2, Concepción. Tel.: (+56 41) 2 29 3400

• **Sucursal Temuco:**
Camino al Aeropuerto Maquehue s/n, Temuco. Tel.: (+56 45) 2 953 900

• **Sucursal Pto. Montt:**
Ruta V-505, km 3.5, Camino a Alerce, Puerto Montt. Tel.: (+56 65) 2 231 340

• **Sucursal Viña del Mar:**
Variante Torquemada 340 (Camino Quillota), Viña del Mar. Tel.: (+56 32) 2 359 500

• **Sucursal Las Condes:**
Las Condes 9765 Local 112, Las Condes, Santiago. Tel.: (+56-2) 2 979 6341