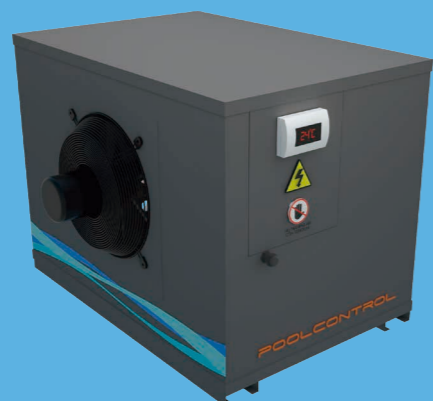
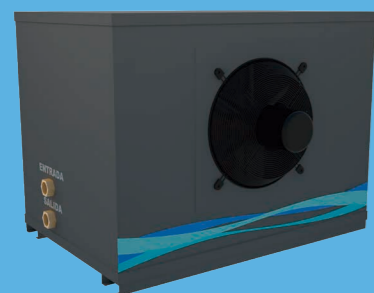


ECOPISCINAS

Flexibilidad de montaje:
ligero, fácil, modular y económico.



Albariño 2052, CP 1440, CABA - Argentina

Tel. (+54) 4635-6210

proyectos@ciatema.com.ar

WWW.CIATEMA.COM.AR

CLIMATIZADORES DE PISCINAS
ECOPISCINAS



ECO 24
ECO 48
ECO 100



**DISFRUTE SU PISCINA
Y AHORRE DINERO**

- Tecnología europea de industria nacional
- Sin instalación de gas
- De bajo consumo eléctrico
- Alarga la temporada de verano
- Colabora con el cuidado del medio ambiente
- Para instalación comerciales o residenciales



ECOPISCINAS ECO 24, ECO 48, ECO 100



MÁXIMO AHORRO ENERGÉTICO

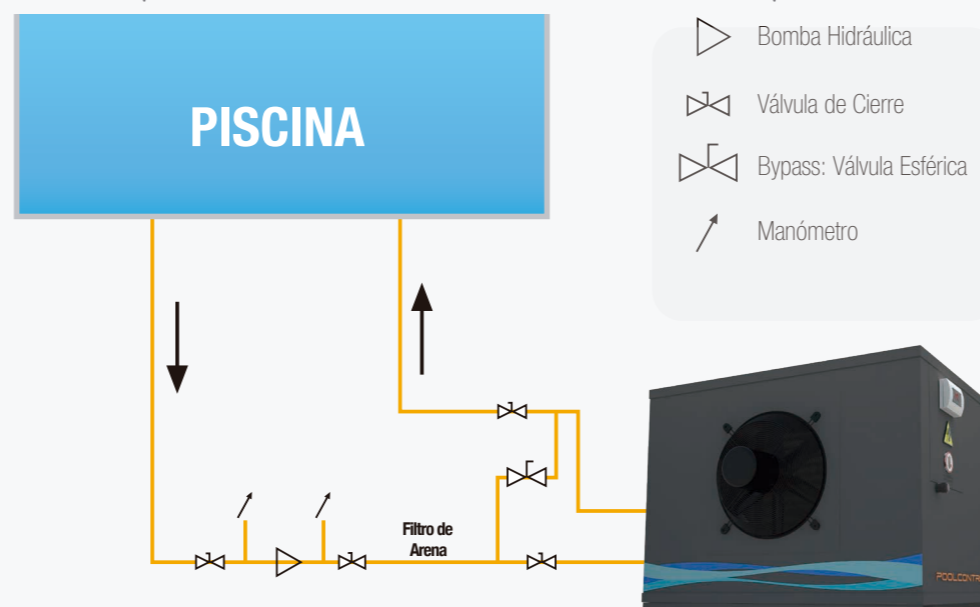
Único climatizador de piscinas del mercado que no utiliza gas, con un consumo de hasta 8 veces menos que un equipo tradicional.

Las bombas de calor de la serie ECOPISCINAS son unidades de construcción compacta aire/agua. Están diseñadas para la producción de agua caliente aplicable a la climatización de piscinas como sistemas secundarios o primarios según se requiera. Estas unidades están equipadas con ventilador axial que le permite un funcionamiento en exterior.

- * Funcionan en forma automática con programación horaria.
- * No requiere instalación de gas.
- * Instalación segura y simple.
- * **Flexibilidad de montaje: ligero, fácil, modular y económico.**



Esquema de Instalación Hidráulica



CLIMATIZADORES

Descripción	Unidad	ECO 24	ECO 48	ECO 100
Espejo de Agua	m ²	24	48	100
Volumen Máximo	l	36000	72000	150000
Potencia Asumida	kW/h	2,58	5,16	15,48
Tensión	V	220 / 380	380	380
Amperaje Máximo	A	16 / 4,5	7,5	24
Caudal Óptimo	l/h	3.600	6.100	9.200
Dimensiones				
Entrada / Salida de Agua	ø"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Sección de Cable (20m)	ømm	4 / 2,5	2,5	10
Sección de Cable (50m)	ømm	6 / 4	4	16
Lado (A)	mm	958	958	2000
Lado (B)	mm	651	651	900
Lado (C)	mm	723	723	1800

Datos calculados con una temperatura exterior de 20°C llevando la temperatura de la piscina a 28°C (para piscinas descubiertas).