

Oasis Inverter 40



Oasis Inverter 40



La serie **Oasis Inverter** para piscinas se adapta perfectamente a tus necesidades en tu hogar para calentar o enfriar el agua de tu piscina. Estas bombas de calor destacan por su gran **ahorro energético** y **calidad**, ideales para climatizar desde jacuzzis hasta piscinas de hasta 40 mil litros en extensión de temporada.

Características Principales:

- ✓ **Construcción Duradera:** Chasis de Metal galvanizado y componentes de la más alta calidad.
- ✓ Intercambiador de Titanio: Mayor durabilidad y eficiencia.
- ✓ **Autodiagnóstico:** Sistema de autodiagnóstico con códigos en display.
- ✓ **Amplio Rango de Temperatura:** Funcionamiento con aire ambiente entre -7°C y 43°C.
- ✓ **Salida de Aire Horizontal**
- ✓ **Control Inteligente:** Conectividad Wi-Fi para control desde una app móvil.
- ✓ **Eficiencia Energética A+++:** Máxima eficiencia para un menor consumo energético.

La serie **Oasis Inverter** proporciona una solución completa y eficiente para mantener tu piscina en la temperatura ideal, garantizando **confort** y **ahorro energético**.



Elegí calidad, eficiencia y confort, elegí **REHAU | Winston!**

Integrable con **HydroKlima®**
Smart Control





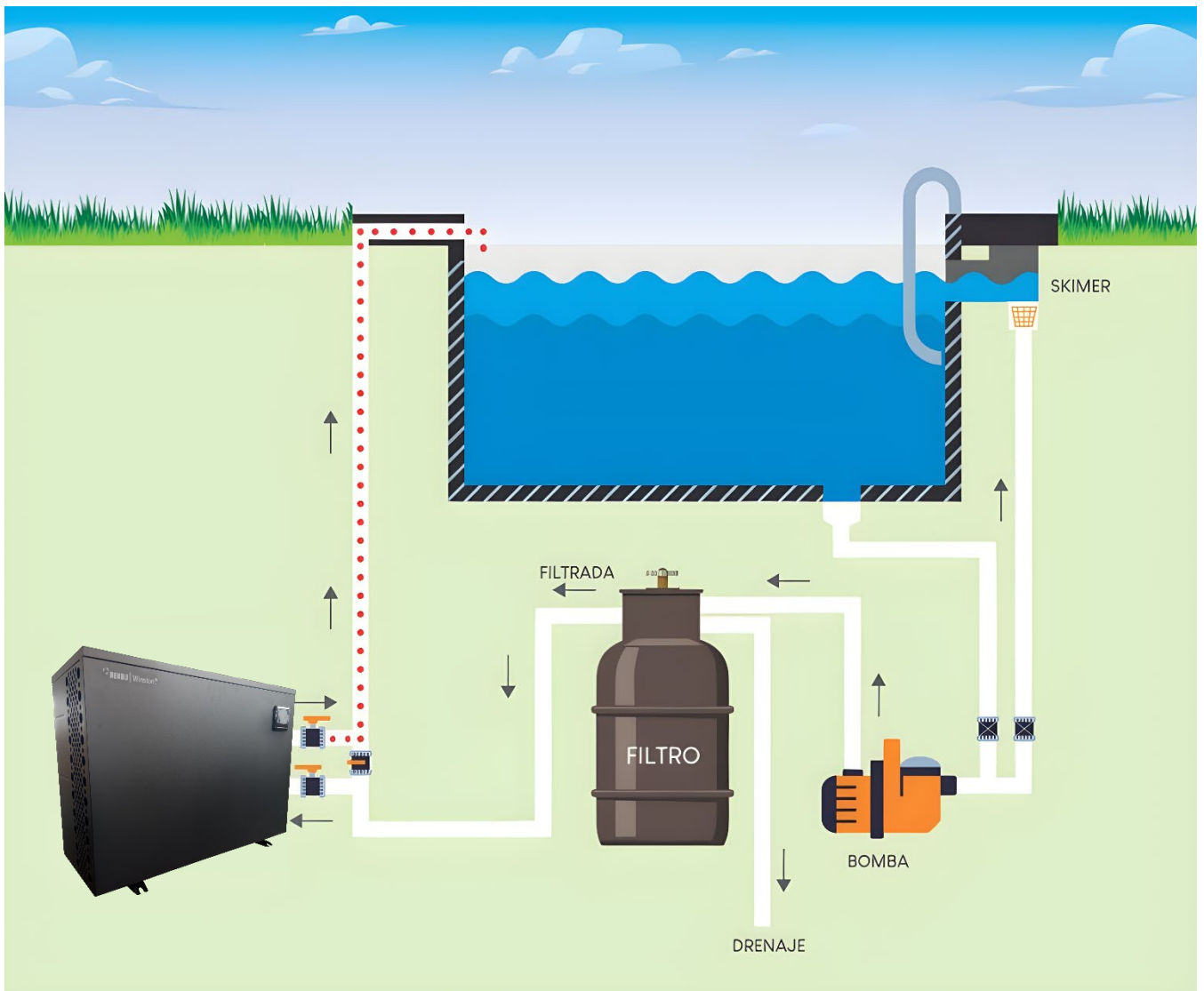
Información Técnica

Modelo	WBCISP-12-1-H-32	
*Máximo volumen de piscina recomendable	Lts.	40.000
Voltaje/Frecuencia	v/Hz	220/50
Potencia de entrada máxima	kW	1.92
Corriente Maxima	A	9.5
Capacidad (Aire 27°C/Agua 26°C)	kW	11
COP	/	5.9
Compresor	Tipo/cant.	Twin Rotary Inverter/1
Ventilador	/	1
Refrigerante	Tipo	R32
Chasis	Tipo	Metal - ABS
Intercambiador de calor	Tipo	Titanio Casco y Serpentina
Caída de presión de agua	KPa	4
Conexion de agua	mm	50
Caudal de agua requerido	M ³ /h	4.8
Rango de temperatura ambiente de trabajo	°C	-7 ~ 43
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	mm	100 x 40 x 60
Flujo de salida de aire	/	Horizontal
Peso	kg	50
Modo	/	Calor/Frío
Control	/	Pantalla Táctil y WIFI
Ruido	dB A	53
ErP (Aire 27°C)	/	A+++
Contacto de Salida para control bomba de agua	/	✓
Ventilador y Compresor Inverter	/	✓
Protector de fluido de agua	/	✓
Protector de baja presión de refrigerante	/	✓
Protector de alta presión de refrigerante	/	✓
Sensor de temperatura de entrada de agua	/	✓
Sensor de temperatura de salida de agua	/	✓
Sensor de temperatura ambiente	/	✓
Sensor de evaporador	/	✓
Sistema de descongelamiento automático	/	✓
Válvula de expansión electrónica	/	✓
Protector de tensión electrónico	/	✓
Manómetro de monitoreo	/	✓
Accesorios de conexión	/	✓

*Los volúmenes de piscinas recomendados en las tablas de parámetros técnicos se han calculado considerando una extensión de la temporada de uso. Estos volúmenes están basados en condiciones de operación con una temperatura ambiente mínima de 17/30°C y una temperatura de entrega de agua de hasta 26/35°C. Para otros requerimientos de temperatura de agua o por condiciones ambientales de menor temperatura, consulte con su proveedor.

Integrable con
HydroKlima®
Smart Control

Instalación y conexión





REHAU



Winston



tecnología avanzada para la eficiencia energética