



Home Inverter 84

Winston 



Home Inverter 84

Diseño inverter especial, de 220 V que se adapta a tu casa, para calentar o enfriar el agua de tu piscina.

La serie Winston Home Inverter para piscinas se destaca por su gran ahorro energético a la hora de climatizar piscinas entre 50 y 80 mil litros de capacidad.

Bomba de calor Winston con capacidad de calentar hasta 80 mil litros:

- Chasis de ABS
- Componentes de la más alta calidad
- Intercambiador de titanio
- Funcionamiento entre -15 y 43 °C
- Salida de aire vertical
- Módulo WI-FI, para control del equipo desde una app móvil.





Informacion Tecnica: Modelo Home Inverter 84

Volumen de Piscina Recomendable	84 M3
Voltage/Frecuencia	220 V/50 Hz
Corriente Maxima	A 17.9
Potencia de Entrada	0.43/4.08 Kw
Capacidad	4.9/21 Kw
COP	5.1 - 10.7
Compresor Marca/ Cantidad	Mitsubishi Rotary Inverter/1
Ventilador	1/ 2 velocidades
Refrigerante/ kg	R 410
Chasis	ABS
Intercambiador de calor	Titanio
Conexion de agua	50 mm
Caudal de agua	6.8 m3/h
Caída max de presión de agua (KPa)	4
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	75x78x100 cm
Peso	90 kg
Modo	Calor/Frio
Control	Pantalla táctil y WIFI

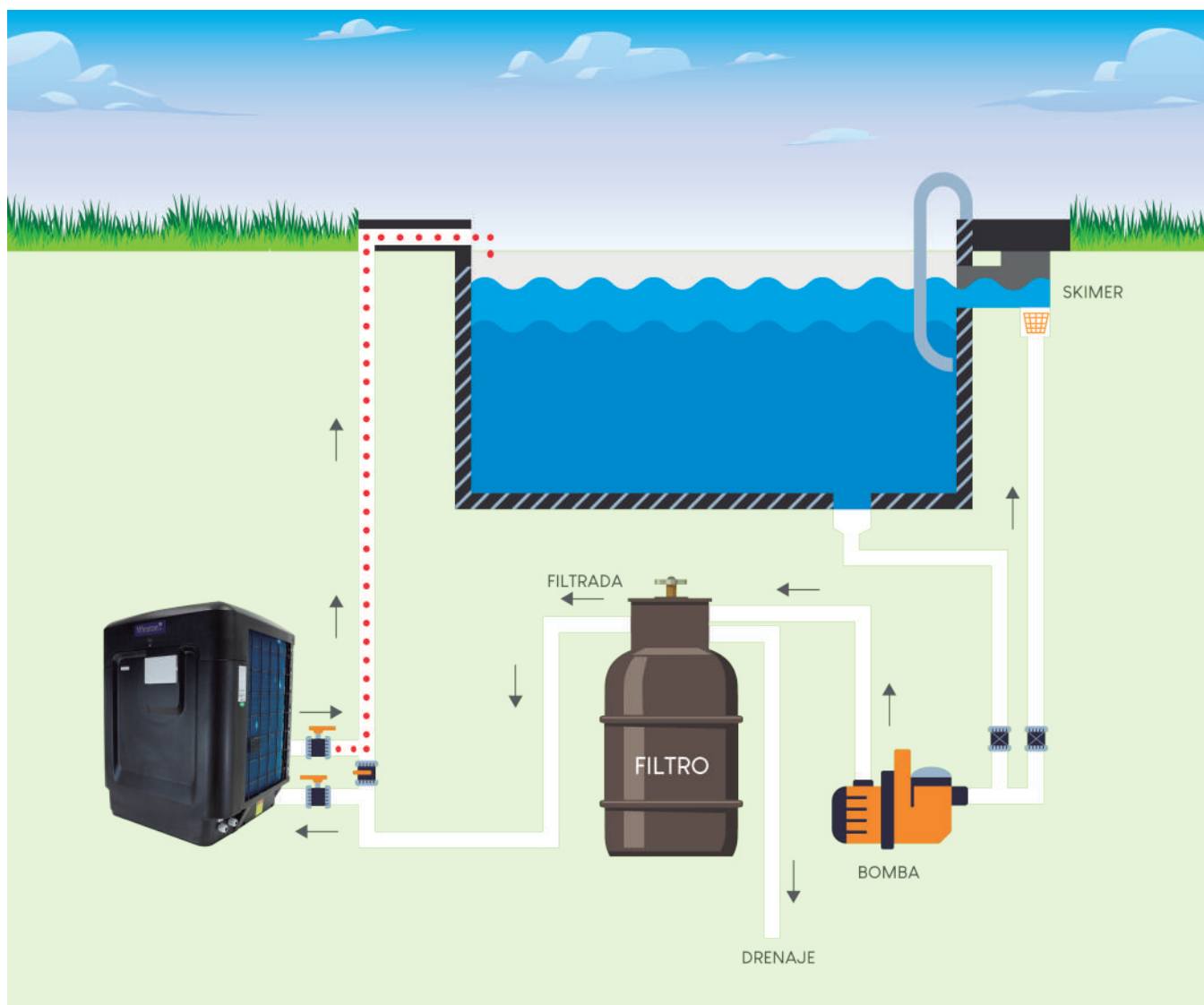


- Contacto de Salida para control bomba de agua
- Ventilador y Compresor Inverter.
- Protector de fluido de agua
- Protector de baja presión de refrigerante
- Protector de alta presión de refrigerante
- Sensor de temperatura de entrada de agua
- Sensor de temperatura de salida de agua
- Sensor de temperatura ambiente
- Sensor de evaporador
- Sistema de descongelamiento automático
- Válvula de expansión electrónica
- Protector de tensión electrónico
- Manómetro de monitoreo

Capacidad de calentamiento (Aire 27 °C/Agua 26 °C)



Esquema: Modelo Home Inverter 84



www.winstonheatpump.com

Winston 