



# Home Inverter 40

**Winston** 



## Home Inverter 40

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 de hasta 40 mil litros de capacidad.

- Bomba de calor Winston con capacidad de calentar hasta 28°C un máximo de 40 mil litros en primavera/otoño, y hasta 35°C un máximo de 50 mil litros en verano (piscinas al exterior).

- Chasis de Metal - ABS
- Componentes de la más alta calidad
- Intercambiador de titanio
- Autodiagnóstico por código en Display
- Temperatura de funcionamiento de aire ambiente entre -15 y 43 °C
- Salida de aire Horizontal.

- Wi-Fi para control del equipo desde una app móvil.

- Eficiencia energética A+++
- Accesorios de conexión

Elegí calidad, eficiencia y confort, elegí Winston.





### Informacion Tecnica: Modelo Home Inverter 40

Modelo Home Inverter 40	SWSPI2-12-H-50-32
Volumen de Piscina Recomendable	Hasta 40 M3
Voltage/Frecuencia	220 V/50 Hz
Corriente Maxima	9.5 Amp
Potencia de Entrada	0.16/1.92 Kw
Capacidad	1.8/10.9 Kw
COP	5.84
Compresor Marca/ Cantidad	Panasonic Rotary Inverter /1
Ventilador	1/ 2 velocidades
Refrigerante/ kg	R 32/ 0.45 kg
Chasis	Metal-ABS
Intercambiador de calor	Titanio
Conexion de agua	50 mm
Caudal de agua	4.8 m3/h
Temperatura ambiente de trabajo	-15 C/ 43 C
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	100 x 40 x 60 cm
Peso	50 kg
Modo	Calor/Frio
Control	Pantalla táctil y WIFI
Caída máxima de presión de agua (KPa)	4
Nivel energético	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

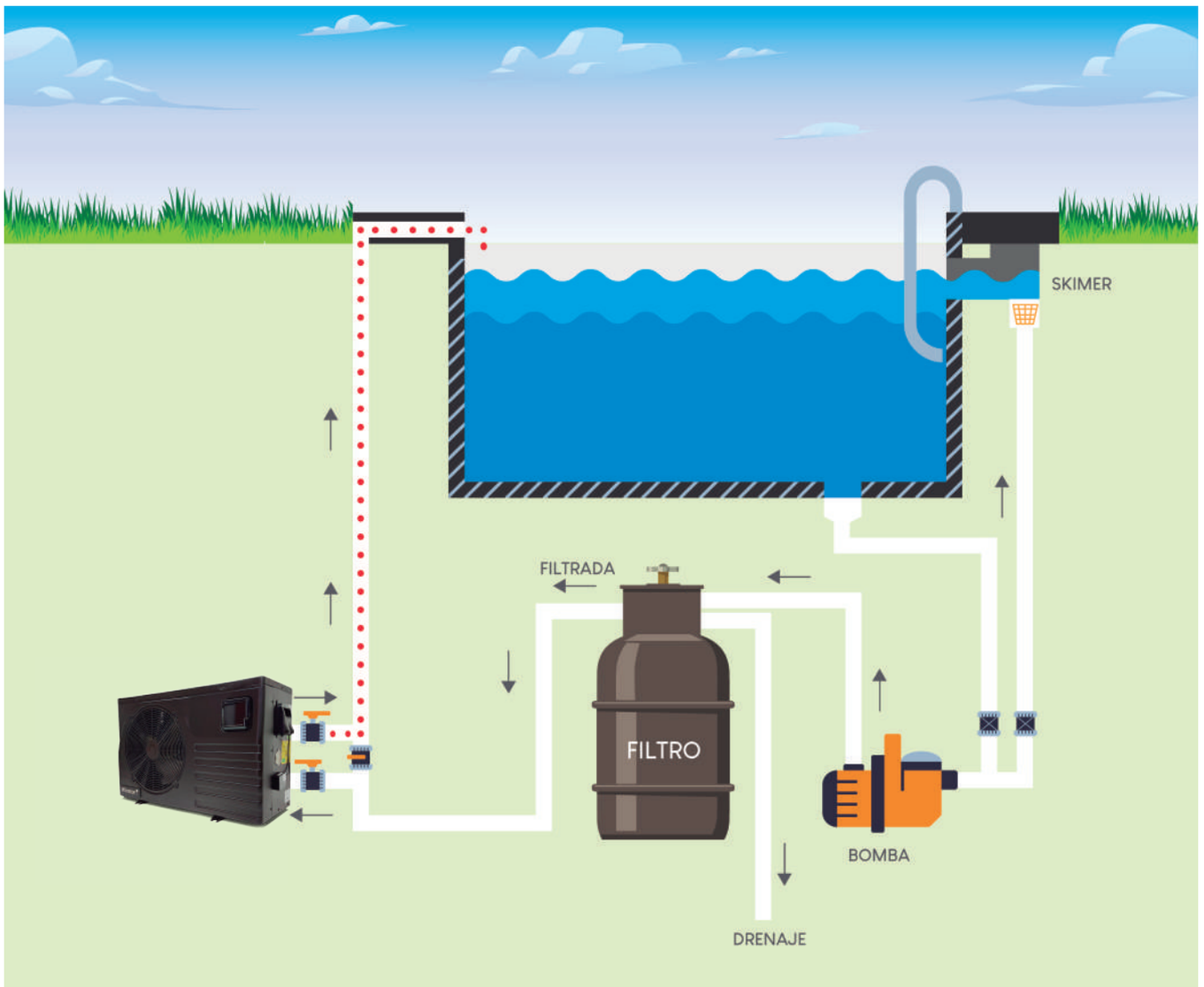
Manómetro de monitoreo

Accesorios de conexión

Condiciones (Aire 27 °C/Agua 26 °C)



Esquema: Modelo Home Inverter 40



[www.winstonheatpump.com](http://www.winstonheatpump.com)

**Winston** 