



La Ciencia del agua caliente
es que *VIVAS MEJOR*



CROSS™
WIND



Bomba de calor para piscinas
Modelos 40-l y 65-l

3 AÑOS DE
GARANTÍA



Experimenta un
nuevo grado de confort



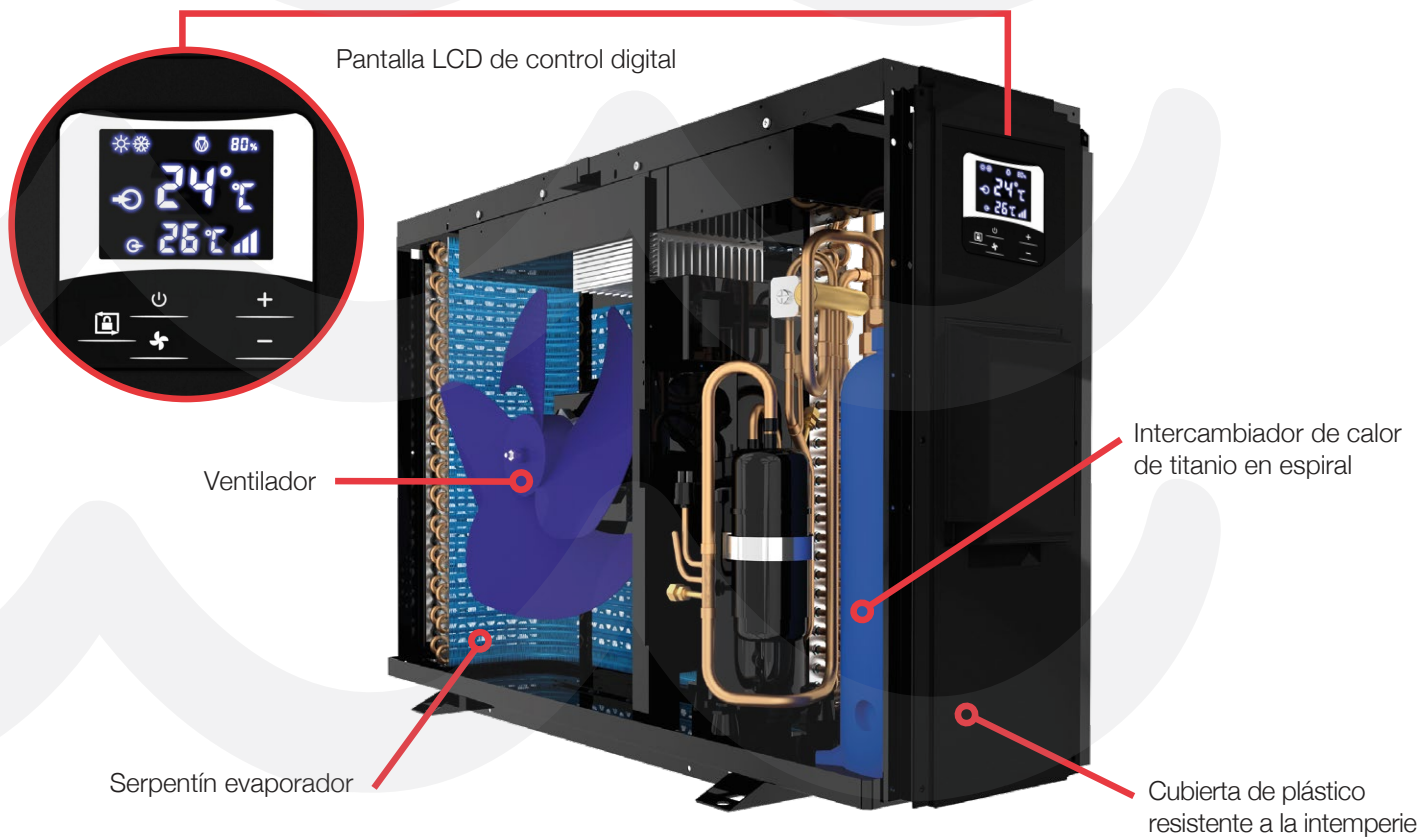
www.rheem.com.co

BOMBA DE CALOR PARA PISCINA Y JACUZZI



DISFRUTA DE LA TEMPERATURA PERFECTA CON FACILIDAD

La Bomba de calor de piscina y jacuzzi Crosswind tiene un diseño inteligente, funcionamiento silencioso y eficiencia energética. La tecnología Full inverter de Crosswind ajusta y controla automáticamente la temperatura de su piscina para ahorrar energía y dinero. Con su funcionamiento silencioso y su tamaño compacto que facilita su instalación olvidará que esta allí.



Experimenta un
nuevo grado de confort

www.rheem.com.co

BOMBA DE CALOR PARA PISCINA Y JACUZZI



TECNOLOGÍA FULL INVERTER

Desarrollado con tecnología full inverter, la bomba de calor Crosswind puede ajustar de manera inteligente la temperatura de su piscina o jacuzzi basado automáticamente en la demanda de calefacción.

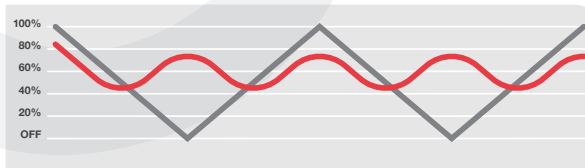
Al inicio la bomba Crosswind full inverter funcionará a plena capacidad para acelerar el calentamiento de su piscina o jacuzzi.

Una vez que la bomba de calor alcance la temperatura deseada cambiará automáticamente a modo de mantenimiento.

En modo de mantenimiento, la bomba Crosswind full inverter funciona a una capacidad de calentamiento menor mientras mantiene su temperatura establecida.

La capacidad de modular significa que el sistema puede ajustar su capacidad de calentamiento en pequeños incrementos para mantener una temperatura constante.

Además de un control de temperatura más preciso, la tecnología full inverter da como resultado mayores eficiencias y ahorro.



INVERTER — ON/OFF

FUNCIONAMIENTO SILENCIOSO



Cuando disfrutas de tu piscina y jacuzzi los únicos sonidos que debes escuchar sonrisa o serenidad. La Bomba Crosswind está construido con compresor full Inverter silenciado acoplado a un motor de ventilador de baja velocidad. Resultando en una operación silenciosa.

CONTROL A DISTANCIA

Manejar tu bomba de calor nunca fue tan facil. La bomba Crosswind permite conexión WIFI para que controles la temperatura de tu piscina y jacuzzi desde tu telefono en cualquier lugar.



Experimenta un
nuevo grado de confort

www.rheem.com.co

BOMBA DE CALOR PARA PISCINA Y JACUZZI

Especificación Bomba de calor Inverter 220V/60Hz Rheem

Modelo	40-I	65-I
Volumen de aplicación (m ³)	≤41	≤68
Temperatura de funcionamiento del aire (°C)	0~43	

Condición de rendimiento: aire 27 °C / agua 27 °C / humedad 80%

Capacidad de calefacción (kW)	9,8	18,0
Capacidad de calefacción (BTU/HR)	33.438	61.416
Capacidad de calefacción (kW) en modo silencio	8,7	12,3
C.O.P	5,60	5,74

Condición de rendimiento: aire 27 °C / agua 27 °C / humedad 63%

Capacidad de calefacción (kW)	9,3	17
Capacidad de calefacción (BTU/HR)	31.732	58.004
Capacidad de calefacción (kW) en modo silencio	8,4	11,7
C.O.P	5,50	5,30

Condición de rendimiento: aire 10 °C / agua 27 °C / humedad 63%

Capacidad de calefacción (kW)	5,2	7,2
Capacidad de calefacción (BTU/HR)	17.742	24.566
Capacidad de calefacción (kW) en modo silencio	5,2	7,2
C.O.P	4,00	4,10

Condición de rendimiento: aire 35 °C / agua 28 °C / humedad 80%

Capacidad de enfriamiento (kW)	5,6	6,3
Capacidad de enfriamiento (BTU/HR)	19.107	21.427
EER	3,91	2,96
Potencia de entrada nominal (kW)	1,26	1,55
Corriente de entrada clasificada (A)	5,50	6,80
Fuente de alimentación	220V / 1 / 50-60Hz	
Refrigerante (R410A) kg	0,90	1,30
Flujo de agua aconsejado (m ³ / h)	4~6	6.5~8.5
Nivel de ruido a 3 m dB	33.6	38.2
Intercambiador de Calor	Titanio en PVC	
Descarga de Aire	Horizontal	
Diámetro de entrada y salida de agua (mm)	50 mm	
Dimensiones netas largo x ancho x alto (mm)	991x340x657	991x420x657
Peso Neto (kgs)	48	62



Experimenta un nuevo grado de confort

www.rheem.com.co