

WATERCO

water, the liquid of life



BOMBAS DE CALOR DIGITAL AQUANATURE WATERCO

Bombas de calor Waterco con apariencia y concepción mejoradas, rendimiento constante y eficiente y rendimiento eco-energético sin igual.

CARACTERÍSTICAS

- * *Garantía y asistencia técnica directa con el fabricante.*
- * *Eficiencia energética inigualable.*
- * *Las más silenciosas del mercado.*
- * *Intercambiador de calor fabricado en titanio.*
- * *Fácil de instalar, operar y mantener.*
- * *Rendimiento garantizado al 100%.*
- * *Refrigerante R410A amigable con el medio ambiente.*
- * *3 años de garantía en partes, excepto los modelos 50,000 Btus/hr (1 año) y 10 años en el intercambiador de calor.*
- * *Disponible en 50,000, 90,000, 110,000, 130,000 Btus/hr.*

Nota: La capacidad de calentamiento depende de la temperatura del agua y de la temperatura del ambiente, así como de la altura sobre el nivel del mar y los niveles de humedad.



Válvula de expansión termostática que estabiliza la operación y optimiza el rendimiento excepto ANX050.



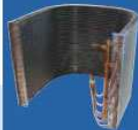
Cubierta de protección acústica en modelos ANX110 y ANX130 que hacen aún más silenciosa la operación del compresor.



Compresor de tipo espiral mucho más silencioso, produce 10db menos que los otros modelos disponibles en el mercado (excepto en el modelo ANX050).



Nuevo display digital con diagnóstico de fallas que permite un servicio rápido y eficiente.



Evaporador de amplia superficie que permite recolectar el máximo calor del ambiente y asegura una mayor transferencia al agua de la alberca.



Guía de circulación de agua dentro del intercambiador de calor que incrementa la turbulencia y velocidad, incrementando el intercambio de calor y el aprovechamiento energético. Compatible con generadores de cloro.

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	ANX050T261	ANX050T261R	ANX050T261	ANX050T261R	ANX050T261	ANX050T261R	ANX050T261	ANX050T261R
MODELO	XL		XL		XL		XL	
CAPACIDAD NOMINAL DE CALENTAMIENTO	50 000 Btu/hr		90 000 Btu/hr		110 000 Btu/hr		130 000 Btu/hr	
FLUJO DE AGUA	Min. 76 LPM / 2 GPM	Máx. 227 LPM / 6 GPM	Min. 95 LPM / 25 GPM	Máx. 227 LPM / 60 GPM	Min. 132 LPM / 35 GPM	Máx. 303 LPM / 80 GPM	Min. 132 LPM / 35 GPM	Máx. 303 LPM / 80 GPM
CONEXIONES HIDRÁULICAS	1.5 pulgadas							
CONEXIÓN ELÉCTRICA	208 / 230 V - 1 fase							
INTERRUPTOR DE CORRIENTE	30 Amp		40 Amp		40 Amp		50 Amp	
AMPERAJE	15 Amp		24.3 Amp		28.5 Amp		31.6 Amp	
DIMENSIONES	29 x 22 x 32 pulg 74 x 56 x 82 cm		29,5 x 33,5 x 34,5 pulg 75 x 85 x 88 cm		35 x 34,5 x 40,5 pulg 89 x 88 x 103 cm		35 x 34,5 x 40,5 pulg 89 x 88 x 103 cm	
PESO	120 Lbs / 55 Kg		195 Lbs / 89 Kg		215 Lbs / 98 Kg		220 Lbs / 100 Kg	