

-Bombas de calor para banho

Conforto inteligente para cada momento

Transformamos o calor do ambiente em água quente para banhos revigorantes com máxima eficiência.

PREMIUM HEAT PRO COMFORT

Banho quente com eficiência e conforto o ano todo, perfeito para residências e estabelecimentos comerciais que não abrem mão de qualidade.



A Premium Heat Pro Comfort vai deixar a água da sua casa, sempre na temperatura ideal. Aproveite o calor do ar ambiente para aquecer com eficiência, reduzindo o consumo de energia. Este sistema funciona de forma integrada com soluções solares, potencializando ainda mais a economia e a sustentabilidade.







De cara nova ■-

Design atualizado que harmoniza perfeitamente com qualquer espaço, trazendo sofisticação e contemporaneidade.



Economia de energia

Menos gastos com energia elétrica, se comparado com o consumo de um chuveiro elétrico.



Conectividade Wi-Fi ■-

Com suporte para tecnologia Wi-Fi, você tem controle dos parâmetros da bomba diretamente do seu dispositivo móvel, garantindo ajustes precisos e conveniência.



Condensador em cuproníquel

Fabricado em liga de cuproníquel com tratamento anticorrosivo, proporcionando um alto coeficiente de transferência de calor e maior durabilidade.



Evaporador bluefin ■-

Acabamento especial no evaporador trazendo maior durabilidade, eficiência e vida útil para a sua bomba.



Alta eficiência

Capaz de aquecer água até 60°C de maneira eficiente.



Aquecimento eficiente para o seu banho com tecnologia Full Inverter, garantindo economia o ano todo.







Conforto térmico em todas as estações, as **Bombas de Calor WaveTek 19Si** com tecnologia **Full Inverter** oferecem aquecimento eficiente para o seu lar, economizando energia e apresentando um design moderno.



Design exclusivo ■-

As bombas possuem um design que se harmoniza perfeitamente com o ambiente, adicionando um toque de elegância e modernidade.



Tecnologia Full Inverter

Esta tecnologia reduz o consumo de energia, proporcionando economia substancial sem comprometer o desempenho.



Conectividade Wi-Fi

Com suporte para tecnologia Wi-Fi, você tem controle dos parâmetros da bomba diretamente do seu dispositivo móvel, garantindo ajustes precisos e conveniência.



Aplicativo intuitivo

Permite ajustar a temperatura, programar eventos e muito mais com rapidez e facilidade, tudo através de um aplicativo projetado para maximizar seu conforto e eficiência.



Controle de circulação ■-

Controle de circulação integrado que otimiza o aquecimento da água, assegurando temperatura ideal com máximo rendimento.



Baixo ruído

Proporciona aquecimento eficiente e silencioso para seu lar, criando um ambiente tranquilo e agradável.



Sistema de aquecimento prático e eficaz para o uso doméstico e para comércios que necessitam de água quente.



A **Premium Heat 2500DW** é a solução ideal para o seu lar, atendendo a banhos, pias e outros usos domésticos. Com **alta eficiência**, ela utiliza o calor do ar ambiente, economizando energia e funcionando perfeitamente em conjunto com sistemas solares.



Economia de energia

Menos gastos com energia elétrica, se comparado com o consumo de um chuveiro elétrico.



Condensador em cuproníquel

Fabricado em liga de cuproníquel com tratamento anticorrosivo, proporcionando um alto coeficiente de transferência de calor e maior durabilidade.



Controle para o seu conforto ■-

Escolha a temperatura da água por meio do painel de controle e programe até 3 eventos de funcionamento.



Evaporador bluefin

Acabamento especial no evaporador trazendo maior durabilidade, eficiência e vida útil para a sua bomba.

		PREMIUM	HEAT PRO COMFORT	PREMIUM HEAT
CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	4S	65	CS2500DW 12-S
Capacidade de aquecimento¹	kW	4,258	5,906	11,940
	BTU/h	14.528,90	20.152,11	40.740,97
Consumo Elétrico¹	kW	0,777	1,135	2,630
COP ¹		5,480	5,204	4,540
Capacidade de aquecimento²	kW	-	-	-
	BTU/h	-	-	-
Consumo Elétrico ²	kW	-	-	-
COP ²		-	-	-
Alimentação elétrica	V	220		
Número de fases		1		
Frequência Elétrica	Hz		60	
Consumo elétrico máximo	kW	1,100	1,700	3,600
Corrente elétrica máxima	Α	5,000	8,300	18,600
Corrente elétrica nominal	А	3,604	5,264	12,199
Classe de Proteção		·	IPX4	
Vazão de água nominal	m³/h	0,7	0,9	2,0
Vazão de água mínimo	m³/h	0,5	0,7	1,5
Vazão de água máximo	m³/h	1,1	1,5	3,0
Trocador de calor		Cuproníquel		
Temperatura máxima*	°C	60		
Faixa de ajuste de temperatura da água*	°C	+15 ~ +60		
Faixa de temperatura ambiente para operação*	°C	-7 ~ +43		
Limite de umidade para operação	%	10 a 100		
Pressão máxima de água	kPa	550		
Pressão minima de água	kPa	110		
Perda de carga nominal	kPa	30	35	40
Nível de ruído a 1m	dB(A)	5	2	60
Tipo de fluído refrigerante		R-410A		
Ø das conexões de entrada e saída de água pol		³¼ BSP fêmea		
Material das conexões de entrada e saída de água		Latão		
Dimensões do produto LxAxP	mm			986x798x420
Dimensões da embalagem LxAxP	mm			1076x952x482
Peso líquido	kg	50	55	87,5
Peso bruto (embalado)	kg	54	59	94

Wavelek DW		
19Si		
9,7 ~ 19,1		
33,098 ~ 65,093		
1,82 ~ 3,76		
5,1 ~ 5,35		
8,4 ~ 16,6		
28.679 ~ 56.625		
1,86 ~ 3,95		
4,2 ~ 4,53		
220		
1		
60		
5,5		
25,0		
17,5		
IPX4		
3,3		
2,4		
5,5		
Cuproníquel		
60		
+15 ~ +60		
-7 ~ +43		
10 a 100		
550		
110		
56		
40 ~ 64		
R32		
1 BSP macho		
Latão		
1085x848x475		
1150x860x500		
104		
119		

WaveTek DW

Controlador digital de bomba

Com tela touchscreen colorida, sistema em português, o novo controlador permite acessar as configurações da sua bomba de calor de forma rápida e intuitiva, além de disponibilizar o acesso remoto via Wi-Fi, para sua melhor comodidade e controle.

Disponível para os modelos: 4S/6S/19Si



Heliotek Smart Home

Ajuste temperaturas, crie agendamentos, ligue ou desligue os equipamentos com apenas alguns toques, em tempo real e de forma simples e segura.

> Disponível nas lojas de aplicativos







¹ Condições nominais: ar 26°C | umidade relativa do ar 80% | aquecendo água de 15°C até 55°C 2 Condições nominais: ar 20°C | umidade relativa do ar 70% | aquecendo água de 15°C até 55°C *Condições em aquecimento



soluções completas para aquecimento de água



www.heliotek.com.br

Rua Eng. Eugênio Lorenzeti, 78 Barro Branco, Ribeirão Pires -SP, Brasil - CEP: 09407-210

Central de relacionamento +55 11 4166-4600 São Paulo e Grande São Paulo 0800 148 3333 Demais Regiões

heliotek@heliotek.com.br