

Aéromax Piscina

Bomba de calor de AQS para aquecimento de piscina

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

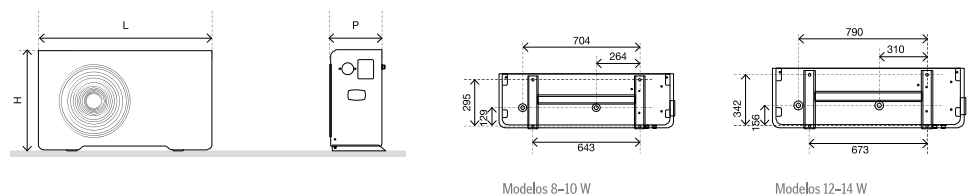
MODELO		AÉROMAX PISCINA 8	AÉROMAX PISCINA 10	AÉROMAX PISCINA 12	AÉROMAX PISCINA 14
CÓDIGO		297108	297110	297112	297114
(AR 15°C / ÁGUA 26°C)	POTÊNCIA ENTREGUE (kW)	8,28	9,25	10,07	12,19
	POTÊNCIA CONSUMIDA (kW)	1,88	2,16	2,16	2,82
	COP	4,39	4,28	4,66	4,52
(AR 24°C / ÁGUA 26°C)	POTÊNCIA ENTREGUE (kW)	10,03	11,45	12,46	14,83
	POTÊNCIA CONSUMIDA (kW)	1,88	2,18	2,16	2,58
	COP	5,32	5,26	5,76	5,57
VOLUME RECOMENDADO DA PISCINA* (m³)		50	65	75	90
ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA					
TENSÃO / FREQUÊNCIA		230 V / 50 Hz			
INTENSIDADE NOMINAL (A)		8,4	9,54	10	15,6
POTÊNCIA MÁXIMA ABSORVIDA (W)		2610	2840	2930	3180
BOMBA DE CALOR					
INTERVALO DE FUNCIONAMENTO		2°C a 35°C			
INTERVALO TEMPERATURA DA ÁGUA		Superior a 4°C			
CAUDAL DA ÁGUA (m³/h)		6,0	7,0	7,0	10,0
PERMUTADOR		Titânio			
PRESSÃO ACÚSTICA (dB(A))		57	56	57	56
FLUÍDO REFRIGERANTE		R32	R32	R32	R410

*Valores orientativos, dependem das características exatas da piscina.

MEDIDAS

	Código	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)	Ligações Hidráulicas
AÉROMAX PISCINA 8	297108	1057	347	620	66	Ø 50 mm
AÉROMAX PISCINA 10	297110	1057	347	620	72	Ø 50 mm
AÉROMAX PISCINA 12	297112	1115	394	706	85	Ø 50 mm
AÉROMAX PISCINA 14	297114	1115	394	706	100	Ø 50 mm

Accessórios incluídos com o equipamento: estojo de inverno, extensão do controlo remoto (10 m), fecho de tampa + parafusos, sistema de fixação (x4), ligação de entrada e saída da água (x2), ligação de evacuação de condensações (x2) e suportes antivibração (x8).



Modelos 8-10 W

Modelos 12-14 W



Aéromax Piscina permite prolongar vários meses a época de banho sem um grande custo energético. Por outras palavras, é uma solução ideal para rentabilizar ao máximo a sua piscina.

Além disso, o seu baixo nível sonoro situa-a entre as bombas de calor mais silenciosas do mercado, o que a torna uma verdadeira referência do setor.

DURABILIDADE

- Transporte em caixa de madeira para uma melhor resistência aos choques
- Placa eletrónica tropicalizada com tratamento anticorrosivo
- Permutador de titânio de alta resistência à corrosão

POUPANÇA ENERGÉTICA

- Sistema termodinâmico de aquecimento de água, permite prolongar o tempo de banho com a máxima eficiência
- Unidades de alto rendimento: COP de até 4,66 a 15°C de temperatura de ar exterior

GARANTIA

- 2 anos de garantia total e 5 anos no permutador de titânio

CONFORTO

- Uma das mais silenciosas do mercado com os seus 55 dB em funcionamento (média dos 4 modelos medida a 1 m)
- Design exclusivo em aço galvanizado de cor cinzenta granulado e fixações ocultas que permitem a perfeita integração no meio envolvente

FACILIDADE DE INSTALAÇÃO

- Sem manipulação de gases refrigerantes. Só ligações hidráulicas
- Controlo remoto com cabo de 10 m