



## AÉROMAX PISCINA

A nova Aéromax Piscina permite prolongar até dois meses mais a época de banho sem um grande custo energético. Por outras palavras, é a 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.

Design exclusivo Atlantic: aço galvanizado cinzento granulado com fixações ocultas que permitem uma integração perfeita e uma agradável vista da bomba depois de instalada.



### DURABILIDADE

- Transporte em caixa de madeira para uma melhor resistência aos choques
- Placa eletrónica tropicalizada com tratamento anticorrosivo

### POUPANÇA ENERGÉTICA

- Utiliza as calorias do ar para aquecer a água
- COP = 4,6 com 15°C de temperatura exterior

### GARANTIA

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

### CONFORTO

- Bomba de calor reversível com um modo auto que permite manter a temperatura estável e evitar, assim, a proliferação de algas e o seu tratamento intensivo
- Uma das mais silenciosas do mercado com os seus 55 dB em funcionamento (média dos 4 modelos medida a 1 m)

### FACILIDADE DE INSTALAÇÃO

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



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

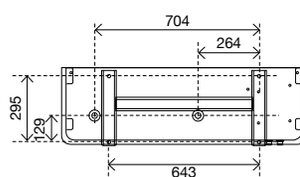
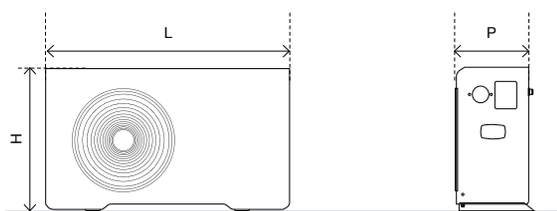
Referência	AÉROMAX PISCINA 8	AÉROMAX PISCINA 10	AÉROMAX PISCINA 12	AÉROMAX PISCINA 14
Código	297108	297110	297112	297114
(Ar 15°C / Água 26°C)	Potência entregue (kW)	7,6	10,00	11,30
	Potência consumida (kW)	1,65	2,27	2,46
	COP A 15°C	4,60	4,40	4,60
(Ar 24°C / Água 26°C)	Potência entregue (kW)	9,50	12,50	14,00
	Potência consumida (kW)	1,73	2,36	2,55
	COP	5,50	5,30	5,50
Volume recomendado da piscina* (M <sup>3</sup> )	50	65	75	90
<b>Alimentação elétrica</b>				
Tensão / Frequência	230 V / 50 HZ			
Intensidade nominal (A)	8,8	11,5	12,9	15,6
Potência máxima consumida (W)	2100	2390	2820	3180
<b>Bomba de calor</b>				
Intervalo de funcionamento temperaturas exteriores	+2° +35°C			
Intervalo temperatura da água	Superior a 4°C			
Caudal de ar (M <sup>3</sup> )	6	7	7	10
Permutador	Titânio			
Pressão acústica (DB(A))	54	55	56	56
Fluido refrigerante	R410A			

\* Valores orientativos, dependem das características exatas da piscina.

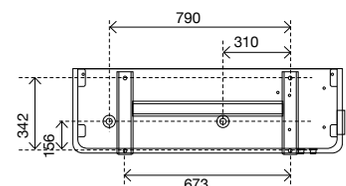
## MEDIDAS

	Código	Comprimento (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

Acessórios incluídos com o produto: 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