

# Aéromax VS

## Bomba de calor de AQS de chão

COM CONTRATO  
MANUTENÇÃO  
THERMOR

5  
ANOS



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

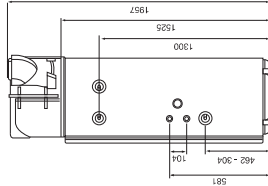
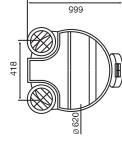
MODELO	AÉROMAX VS	AÉROMAX VS COMBI	AÉROMAX VS	AÉROMAX VS COMBI
CÓDIGO	286042	286043	286044	286045
CAPACIDADE (L)	200	270	200	270
ERP	A+	A+	A+	A+
PERFIL	L	XL	L	XL
PERMUTADOR SOLAR	Não	Não	Sim	Sim
RECIRCULAÇÃO	Não	Não	Sim	Sim
BOMBA DE CALOR	50°C a 62°C			
INTERVALO DE FUNCIONAMENTO	-5°C a +43°C			
SCOP A 2°C*	2,24	2,64	2,30	2,61
SCOP A 7°C*	2,79	3,16	2,78	3,03
SCOP A 14°C*	3,01	3,61	3,10	3,62
FLUIDO REFRIGERANTE	R513			
PRESSÃO ACÚSTICA (dB(A))	53			
DIÂMETRO SAIDAS DE AR (mm)	160			
CAUDAL DE AR (m³/h)	310-350			

\*Teste realizado conforme a norma EN 16147.

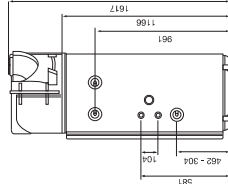
\*\*Disponível a 70°C com apoio elétrico para tratamento anti-Legionella.

### MEDIDAS

Código	Dimensões (mm)			Peso (kg)	
	Capacidade (L)	Altura Prof.	Conexões		
AÉROMAX VS 200	286042	200	620 1617	665 3/4"	80
AÉROMAX VS 270	286043	270	620 1957	665 3/4"	92
AÉROMAX VS COMBI 200	286044	197	620 1617	665 3/4"	97
AÉROMAX VS COMBI 270	286045	263	620 1957	665 3/4"	107



Aéromax VS 270 L



Aéromax VS 200 L

### DURABILIDADE

- Sistema de proteção anticorrosão ACI Hybrid
- Resistência cerâmica embaalhada com baixa taxa de carga
- Cubo vitrificada por revestimento em fase líquida

### POUPANÇA ENERGÉTICA

- Novo refrigerante R513A que melhora a eficiência e a poupança
- Novo ventilador que reduz o nível sonoro
- 5 modos de regulação inteligente: Auto, Eco, Manual, Turbo e Ausência
- Compatibilidade com instalações solares fotovoltaicas e instalações solares térmicas (modelos combi)

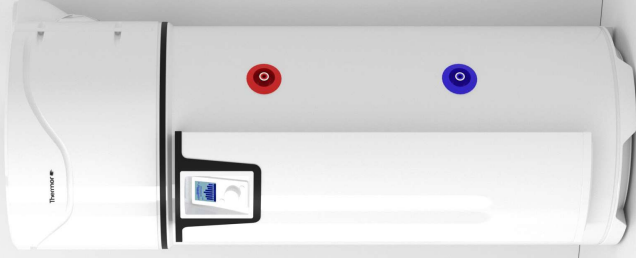
### GARANTIA COMERCIAL

- 5 anos no tanque e até 5 anos de garantia total

### CONFORTO

- Conectividade com smartphones mediante Cozytouch Bridge
- FACILIDADE DE INSTALAÇÃO
- Função de choque anti-legionela a 70°C programável
- Tem bocais orientáveis para facilitar as uniões

O Aéromax VS é provavelmente a bomba de calor para AQS mais eficiente e fácil de instalar do mercado. Além disso, pode-se utilizar como solução mista com os seus modelos Combi. Se a tudo isto juntarmos a nova função de controlo à distância de Cozytouch Bridge, o Aéromax VS torna-se na maneira mais simples e ecológica de poupar na fatura de energia.



### CONEXÕES DE AR

- Histograma de consumos disponível em ecrã
- Sistema Smart de controlo que aprende os hábitos do utilizador para otimizar o consumo e reduzi-lo até 20%

### CONTEÚDO

- Sistema de proteção anticorrosão ACI Hybrid
- Resistência cerâmica embaalhada com baixa taxa de carga
- Cubo vitrificada por revestimento em fase líquida

### CONTEÚDO

- Sistema de proteção anticorrosão ACI Hybrid
- Resistência cerâmica embaalhada com baixa taxa de carga
- Cubo vitrificada por revestimento em fase líquida

### CONTEÚDO

- Sistema de proteção anticorrosão ACI Hybrid
- Resistência cerâmica embaalhada com baixa taxa de carga
- Cubo vitrificada por revestimento em fase líquida



CONTROLE À DISTÂNCIA COM COZYTOUCH  
Mais informação na pág. 12