



Aerotermo com bateria de água quente

19 até 106 kW

Principais Características

- > Potência de aquecimento de 20,88 até 106,4 kW;
- > Fluxo de ar de 1 650 m³/h para 8 875 m³/h;
- > Bateria de água para aquecimento;
- > Ventilador **axial** ou **centrífugo** para canalizar o ar;
- > Ampla gama de modelos, versões e acessórios:
- > Ligações hidráulicas à esquerda ou à direita;
- > Instalação rápida graças à variedade de suportes;
- > Diferentes tipos de grelhas de difusão de ar;
- > Possibilidade de fornecimento em aço inox;
- > Ampla gama de sistemas de controlo e regulação.

Descrição do Produto

Os aeroterms são ideais para o aquecimento de todos os tipos de **locais comerciais, industriais ou agrícolas**, onde é necessário um fluxo de ar quente para aquecer diferentes áreas.

A água quente pode ser produzida por uma caldeira a **gasóleo, gás ou biomassa**.

A água quente, por meio de uma bomba de circulação, passa pelo interior da serpentina de aquecimento aerotermo e a transferência de calor é realizada pelo ventilador de ar do aerotermo.

O ventilador pode ser axial ou centrífugo, o tipo axial é utilizado para difusão direta e o centrífugo permite a aplicação de uma rede de condutas além de ter um alcance maior.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2404-0101	Aerotermo + Bateria de água + Ventilador Axial 3 Velocidades 19KW
2404-0102	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador Axial 3 Velocidades 31KW
2404-0103	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador Axial 3 Velocidades 48KW
2404-0104	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador axial 3 velocidades 63KW
2404-0105	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador axial 3 Velocidades 106KW
2404-0106	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador centrífugo 3 Velocidades 21KW
2404-0107	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador centrífugo 3 Velocidades 35KW
2404-0108	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador centrífugo 3 Velocidades 42KW
2404-0109	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador centrífugo 3 Velocidades 72KW
2404-0110	Aerotermo + Bateria de Água + Ventilador centrífugo 3 Velocidades 87KW

Todos os modelos sob encomenda especial.

MODELO	POTÊNCIA ÚTIL (KW)	CAUDAL DE AR(M ³ /H)	ALCANCE(M)	CAUDAL DE ÁGUA(L/H)	DIMENSÕES(MM)	PESO(KG)
AERO-20-AX	19.90	1.650	14.0	1.771	520X440X600	16
AERO-30-AX	31.67	2.470	17.3	2.724	620X540X350	20
AERO-50-AX	48.63	4.083	21.9	4.182	720X640X350	24
AERO-60-AX	63.96	4.940	18.1	5.501	1120X540X350	41
AERO-100-AX	106.41	8.875	23.5	9.151	1320X640X350	48
AERO-20-CT	21.52	1.830	17.5	1.851	520X440X600	20
AERO-30-CT	35.85	2.910	23.8	3.083	620X540X660	28
AERO-50-CT	42.36	3.400	23.9	3.643	720X640X660	34
AERO-60-CT	72.39	5.820	23.7	6.226	1120X540X660	55
AERO-100-CT	87.03	6.800	24.8	7.485	1320X640X660	66

Possíveis alterações sem aviso prévio.

Preços recomendados de venda ao público. Os preços indicados não incluem i.V.A.

Esta ficha técnica não dispensa a consulta do manual de instruções.

WWW.ZANTIA.COM

