



## SLIM-C Touch

### Ventiloconvector Ultra-Fino

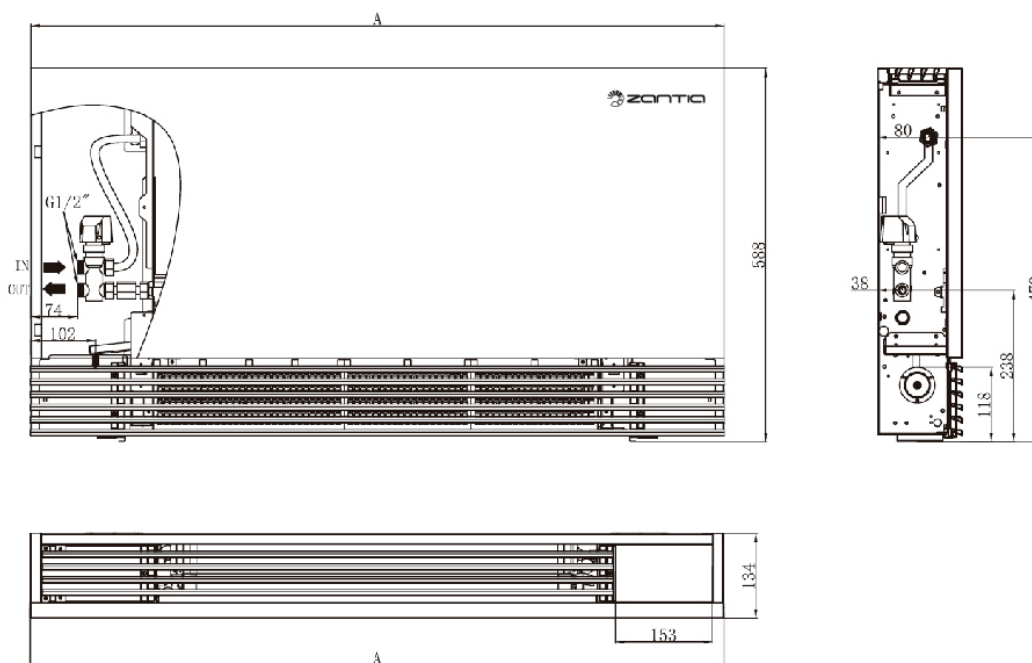
#### Principais Características

- Apenas 13cm de espessura;
- Controlador Digital Touch com Termostato
- Motor tipo DC
- Vasta gama de aplicações;
- Facil limpeza e manutenção;
- Baixo nível de ruído;
- Design elegante e moderno;
- Facilidade de instalação (vertical parede);
- Ligações hidráulicas à esquerda;
- Comando à distância infra-vermelhos;
- Válvula de 3 vias e bandeja de condensados.

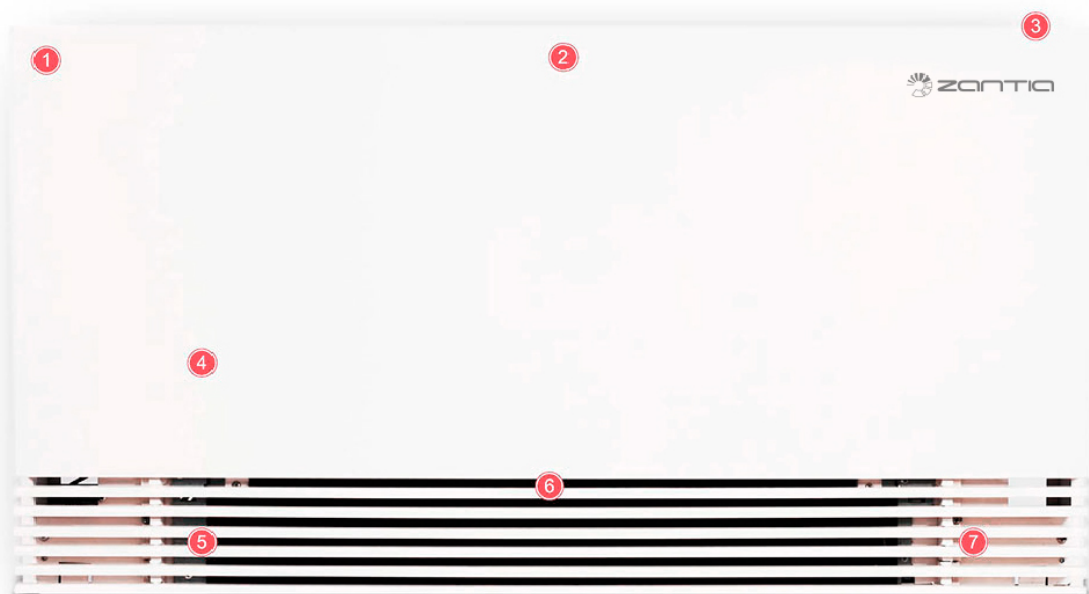
#### Descrição do Produto

Ventiloconvector ultra-fino, com apenas 13cm de espessura, concebido com design simples, compacto e atraente. De cor branca (RAL9003), permite o seu enquadramento em diferentes tipos de arquitectura. O ventiloconvector SLIM Touch é baseado na tecnologia de transferência de calor por convecção forçada, o que se traduz numa dissipação de calor mais eficiente, comparando com os radiadores tradicionais. Controlador Digital Touch com Termostato, comando à distância por infra-vermelhos, válvula de 3 vias e bandeja de condensados com isolamento térmico.

#### Dimensões



#### Componentes



1 VÁLVULA MOTORIZADA DE BAIXO CONSUMO



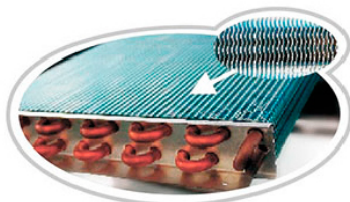
2 ULTRA-FINO, COM APENAS 13CM DE ESPESSURA



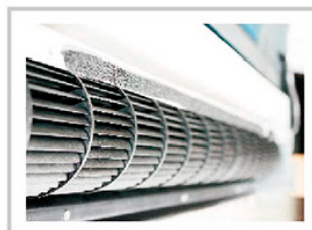
3 CONTROLADOR DIGITAL TOUCH COM TERMOSTATO



4 PERMUTADOR ALHETADO EM ALUMÍNIO HIDROFÓLICO



5 VENTILADOR DE FLUXOS CRUZADOS



6 ACESSO FÁCIL AO FILTRO DO AR



7 MOTOR DC DE VELOCIDADE VARIÁVEL



DADOS TÉCNICOS	SLIM 20-C	SLIM 35-C	SLIM 50-C	SLIM 60-C
Caudal de Ar Mín-Máx (m <sup>3</sup> /h)	50 - 160	150 - 320	200 - 460	300 - 580
Arrefecimento - Capacidade (kw)**	0,75	1,5	2,20	3,10
Arrefecimento - Caudal de água (l/h)	142	302	453	573
Arrefecimento - Perda de Carga (KPa)	7	9	22	28
Aquecimento - Capacidade [Entrada Ar/Água: 20°C/50°C] (kw)	0,99	2,0	2,8	4,2
Aquecimento - Caudal de água [Entrada Ar/Água: 20°C/50°C] (kw)	142	302	453	573
Aquecimento - Perda de Carga [Entrada Ar/Água: 20°C/50°C] (kPa)	6,5	7	18,5	24,5
Aquecimento - Capacidade [Entrada Ar/Água: 20°C/70°C] (kw)	1,55	3,1	4,6	6,3
Aquecimento - Caudal de água [Entrada Ar/Água: 70°C/50°C] (kw)	162	343	471	600
Aquecimento - Perda de Carga [Entrada Ar/Água: 20°C/70°C] (kPa)	7	7,5	19	25
Conteúdo de Água (lts)	0,48	0,85	1,15	1,48
Pressão Máxima de Funcionamento (Bar)	10	10	10	10
Ligação Tubo Água (")	1/2	1/2	1/2	1/2
Alimentação Elétrica (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50
Corrente Motor (A)	0,12	0,16	0,21	0,24
Potência Entrada (W)	14	23	27	33
Nível de Ruído Mín - Máx (dBA)	19,8 - 39	18,3 - 40	19,1 - 42	21 - 42,1
DIMENSÕES E PESO				
Compimento (mm) - A	694	894	1094	1294
Altura - Sem Pés (mm)	580	580	580	580
Profundidade (mm)	129	129	129	129
Peso Líquido (kg)	16	22	28	34
Peso Bruto (kg)	18	24	30	36
<b>** ENTRADA AR: BOLBO SECO: 27°C BOLBO HÚMIDO: 19°C ENTRADA/SAÍDA ÁGUA: 7°C/12°C</b>				



**Modelos e Preços**

Código	Modelo
2104-0315	Ventiloconvector Ultra-Fino SLIM 20-C (160 m3/h)
2104-0316	Ventiloconvector Ultra-Fino SLIM 35-C (320 m3/h)
2104-0317	Ventiloconvector Ultra-Fino SLIM 50-C (460 m3/h)
2104-0318	Ventiloconvector Ultra-Fino SLIM 60-C (580 m3/h)
2104-0319	Suporte chão (par) SLIM C

