

Mural

Principais Características



- > Display Digital;
- > Dupla alheta saída de ar;
- > Válvula de 3 vias incluída;
- > Comando remoto incluído;
- > Ventilador tangencial;
- > Motor DC sem escovas de alta eficiência;
- > Baixo nível de ruído, para um ambiente confortável;
- > Permutador em tubo de cobre com alhetas de alumínio;
- > Filtro de elevada eficiência;
- > Suporte de parede incluído.

Descrição do Produto

As unidades tipo mural são as ideais para espaços pequenos, são discretos e com um desenho moderno.

GAMA DE POTÊNCIAS:

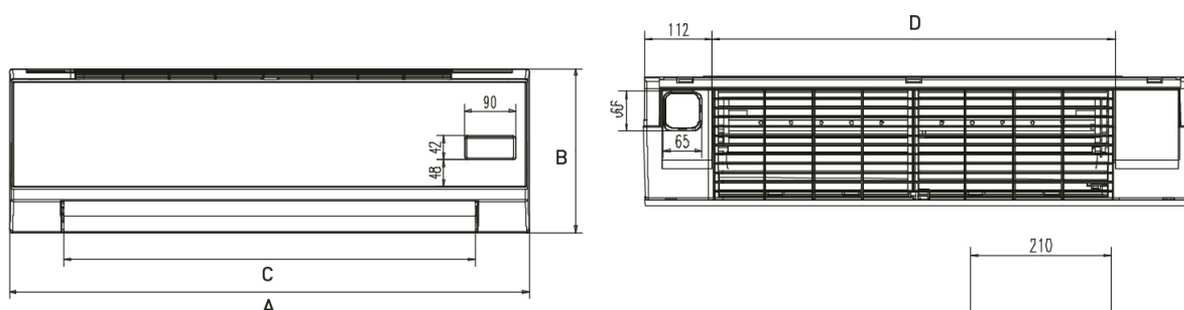
- > Arrefecimento: 2,19 kW até 4,87 kW;
- > Aquecimento: 1,86 kW até 6,31 kW.

Certificação EUROVENT.

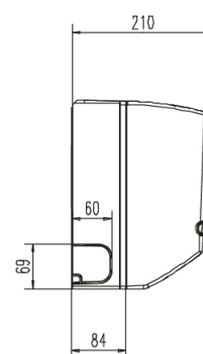
Modelos e Preços

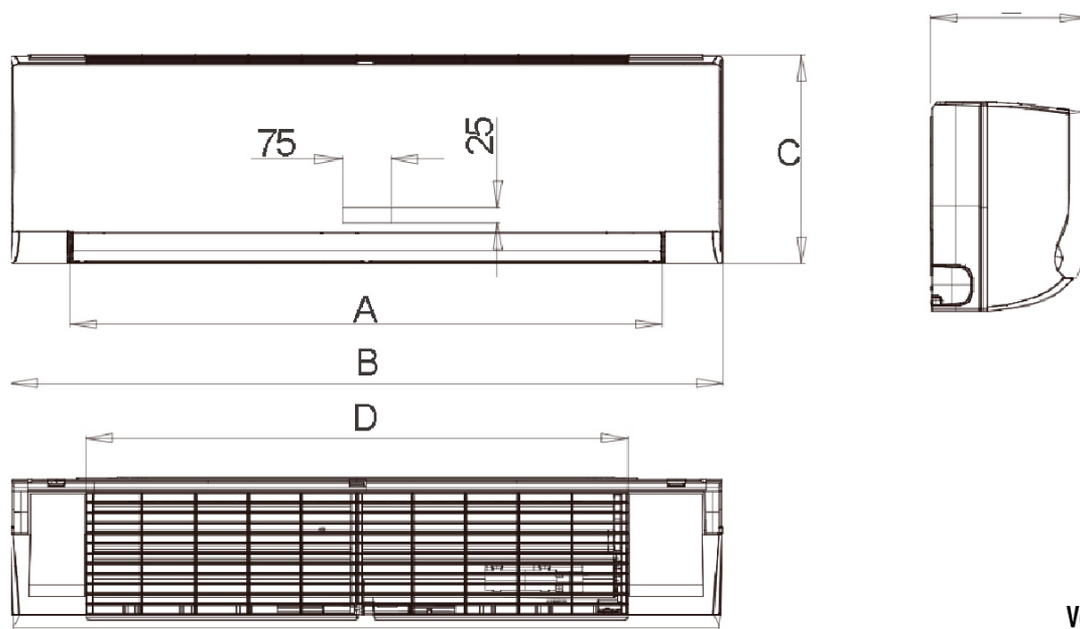
Código	Modelo
2102-0405A	Ventiloconvetor Mural 2.2 - Versão A
2102-0401A	Ventiloconvetor Mural 2.6 - Versão A
2102-0402A	Ventiloconvetor Mural 3.8 - Versão A
2102-0403	Ventiloconvetor Mural 4.1
2102-0403A	Ventiloconvetor Mural 4.1 - Versão A
2102-0404	Ventiloconvetor Mural 4.4
2102-0404A	Ventiloconvetor Mural 4.4 - Versão A

Dimensões



DIMENSÕES (mm)	2.2	4.1	4.4
A	915	1070	1070
B	290	316	316
C	725	885	885
D	670	815	815



Componentes


Versão - A

DIMENSÕES (mm)	2.2	2.6	3.8	4.1	4.4
A	732	732	732	892	892
B	915	915	915	1072	1072
C	290	290	290	315	315
D	663	663	663	813	813
E	233	233	233	237	237

MODELO	2.2	2.6	3.8	4.1	4.4
Caudal de Ar (máx./med./min) m ³ /h	492/454/400	585/485/413	825/689/590	862/741/634	979/849/717
Capacidade Arref. (máx./med./min) kW	2.7/2.59/2.39	2.91/2.54/2.19	3.81/3.30/ 2.88	4.47/3.98/3.48	4.87/4.26/3.79
Capacidade Aquec. (máx./med./min) kW*	2.94/2.02/1.86	3.23/2.77/2.42	4.30/3.65/3.09	4.84/3.81/3.26	5.26/4.10/3.50
Capacidade Aquec. (máx./med./min) kW**	3.29/3.03/2.63	3.76/3.22/2.77	5.08/4.33/3.77	5.68/4.94/4.24	6.31/5.57/4.77
Perda de Carga Água Máx. (Kpa)	37.5	40.6	61.9	43.7	51.7
Ventilador DC - Quantidade	1	1	1	1	1
Potência de Entrada Máx. (W)	13	15	34	26	38
Corrente Nominal (A)	0.16	0.19	0.28	0.32	0.39
Nível Sonoro (máx /méd/min) dB(A)	32/30/27	32/27/23	45/39/35	38/34/30	44/40/35
Ligações - Entrada/Saída	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Ligações - Condensados (mm)	20	20	20	20	20
Alimentação Eléctrica	230/50v	230/50	230/50	230/50	230/50
Peso - Equipamento (kg)	12.7	12.7	12.7	15.1	14.9
Dimensões (L x A x P) - Equipamento (kg)	915x290x233	915x290x233	915x290x233	1072x315x237	1072x315x237
* TEMP. AMBIENTE 20°C DB / TEMP. ÁGUA 45°C/40°C					
** TEMP. AMBIENTE 20°C DB / TEMP. ÁGUA 50°C					

