ENCASTRAR







Descrição do Produto

As unidades do tipo conduta são de instalação económica e versátil, a sua dimensão reduzida permite a instalação em tetos falsos com pouco espaço de altura.

GAMA DE POTÊNCIAS:

Arrefecimento: 3,35 kW até 11.11 kW Aquecimento: 3,95 kW até 12,67 kW

APLICAÇÕES: doméstica, restaurantes, hotéis, hospitais, lares e outros espaços públicos.

Certificação Eurovent

Modelos e Preços

Código	Modelo			
2103-0121	Ventiloconvector Conduta 300 (2 Tubos)			
2103-0122	Ventiloconvector Conduta 440 (2 Tubos)			
2103-0125	Ventiloconvector Conduta 600 (2 Tubos)			
2103-0123	Ventiloconvector Conduta 800 (2 Tubos)			
2103-0124	Ventiloconvector Conduta 1100 (2 Tubos)			
2103-0126	Ventiloconvector Conduta 1400 (2 Tubos)			
2103-0111 *	Controlador para modelos 440/800			
2103-0127 *	Controlador para modelos 300/600/1100/1400			
3001-0116	Caixa Aparelhagem Quadrada (75x75x60) Preto			
1605-0211	Válvula Zona 3 Vias 3/4" MMM			
1906-0306	Cabeça de Comando Eletrotérmico 230V (NF)			

^{*}Sob encomenda especial

DADOS TÉCNICOS	300	440	600	800	1100	1400
Caudal de Ar Máx./Med/Mín. (m3/h)	550/ 421 / 307	734 / 584 /436	1022 / 810 / 552	1400 / 1082 / 816	1750 / 1222 / 912	2250 / 1952 / 1675
Capacidade Arrefecimento (kW)	3,35	4,25	5,85	8,02	10,08	11,11
Capacidade Aquecimento (kW)	3,95	5,00	6,90	9,40	11,83	12,67
Alimentação Eléctrica	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Potência de Entrada (W)	25	34	64	72	119	119
Pressão estática externa (Pa)	12	12	12	12	12	12
Pressão Sonora /Med/Mín. (db(A))	37/31/22,5	43/37,5/30	49,5/43,5/34	49,5/43/36	49,5/42,5/33,5	53/50/46,5
Tipo de motor ventilador	Motor DC	Motor DC	Motor DC	Motor DC	Motor DC	Motor DC
Nº de motores ventilador	1	1	1	1	1	1
Tipo de ventilador	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo	Centrífugo
Nº de Ventiladores	2	2	2	3	4	4
Dimensões LxAxP (mm)	773x243x482	908x243x482	1003x243x482	1368x243x482	1658x243x482	1898x243x482
Peso Líquido (kg)	17,2	19,2	21,7	27,7	33,8	37
Ligações Entrada Água	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Ligações Saída Água	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"