



Características



- Cortina de ar económica com bomba de calor: Até 70% de redução nos custos e emissões de CO2 (no modo de aquecimento).
- Envolvente fabricada em chapa de aço galvanizado, acabamento em epóxi-poliéster estrutural pintado na cor branca RAL9016 como standard. Estão disponíveis outras cores ou aço inoxidável mediante pedido.
- Duas opções de grelha frontal: perfurada industrial (por defeito) ou microperfurada comercial. Pré-filtro interno incluído.
- Grelha com defletores em alumínio anodizado e com formato aerodinâmico, ajustável entre os 0 e os 15° de cada lado.
- Ventiladores centrífugos de dupla entrada, com rotor externo e baixo nível de ruído. Seletor de 5 níveis.
- Pré-filtro interno incluído.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 10m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:
Opcional: Clever Control Avançado (programável, automático, inteligente e eficiente no consumo de energia e Modbus RTU para BMS...) com programa especial para trabalhar em modo de refrigeração, que evita a condensação de água. Regula a potência de arrefecimento para manter a velocidade do ar e conseguir fazer uma separação dos ambientes.
Pronto para ligação a unidade exterior de bomba de calor DAIKIN Inverter (R410A) com válvula de expansão. Necessita de KIT DAIKIN Interface DX adaptado para cortina de ar e controlador programável.
- DX VRV:
Pronto para ligação a unidade exterior de bomba de calor DAIKIN VRV (R410A) com válvula de expansão. Necessita de KIT DAIKIN Interface VRV adaptado para cortina de ar e controlador programável.

Especificações

50Hz

Bomba de calor - DX 1:1

Modelo	(m ³ /h)	(m)
L 1000 DX18-DA	4-5	
L 1500 DX24-DA	4-5	
L 2000 DX34-DA	4-5	
L 2500 DX43-DA	4-5	
L 3000 DX49-DA	4-5	
XL 1000 DX23-DA	5-7	
XL 1500 DX34-DA	5-7	
XL 2000 DX47-DA	5-7	
XL 2500 DX57-DA	5-7	
XL 3000 DX57-DA	5-7	

Bomba de calor - VRV

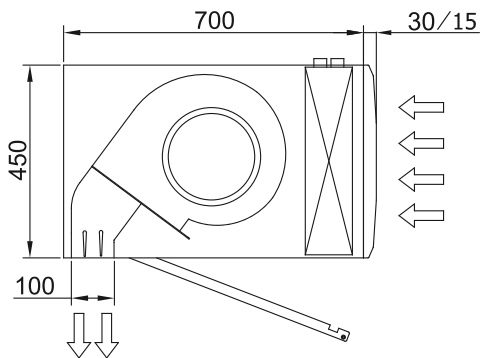
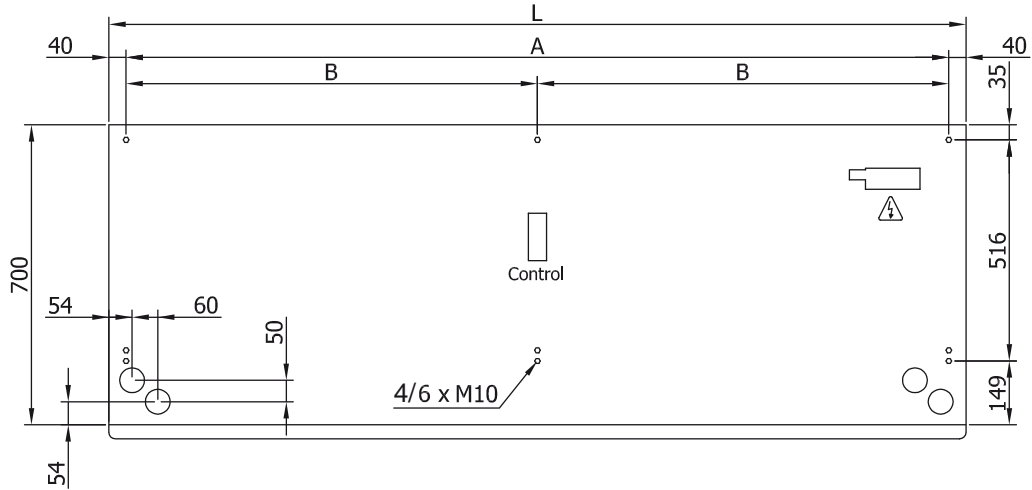
Modelo	(m ³ /h)	(m)
L 1000 VRV19-DA	4-5	
L 1500 VRV29-DA	4-5	
L 2000 VRV34-DA	4-5	
L 2500 VRV43-DA	4-5	
L 3000 VRV49-DA	4-5	
XL 1000 VRV23-DA	5-7	
XL 1500 VRV34-DA	5-7	
XL 2000 VRV47-DA	5-7	



Bomba de calor - VRV

Modelo	(m³/h)	(m)
XL 2500 VRV61-DA	5-7	
XL 3000 VRV74-DA	5-7	

Dimensões



L	A	B
1000	920	-
1500	1420	710
2000	1920	960
2500	2420	1210
3000	2920	1460