



Características



- Cortina de ar cilíndrica decorativa e económica: Até 70% de redução nos custos e emissões de CO2 (no modo de aquecimento).
- Carcaça com apoio próprio, fabricada em aço galvanizado cromado, acabamento em epoxi-poliéster, standard pintado a branco RAL9016 ou cinzento prateado RAL9006. Estão disponíveis outras cores ou aço inoxidável mediante pedido.
- Grelha de entrada larga, que evita manutenções exaustivas.
- Grelha com defletores em alumínio anodizado e com formato aerodinâmico, ajustável entre os 0 e os 15º de cada lado.
- Ventiladores centrífugos de dupla entrada, com rotor externo e baixo nível de ruído. Seletor de 5 níveis. Modelos EC montados com ventiladores de baixo consumo e eficientes.
- Inclui somente bobina de expansão direta de aquecimento com sensores de temperatura instalados.
- Only heating mode: Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m RJ11 cable and remote control.
- DX 1:1:
Pronto para ligação a unidade exterior de bomba de calor MIDEA Inverter (R410A) com válvula de expansão. Necessita de KIT Interface DX adaptado para cortina de ar e controlador programável .
- DX VRF:
Pronta para se ligar à unidade exterior da bomba de calor MIDEA VRF (R410A), não incluída, o cliente deve adquiri-la separadamente. Requer: XXXXX: Kit de interface DX com válvula de expansão adaptada para a cortina de ar, consulte-nos.

Especificações

50Hz

Bomba de calor - VRF		
Modelo	(m³/h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	
RUND ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
RUND ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
RUND ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

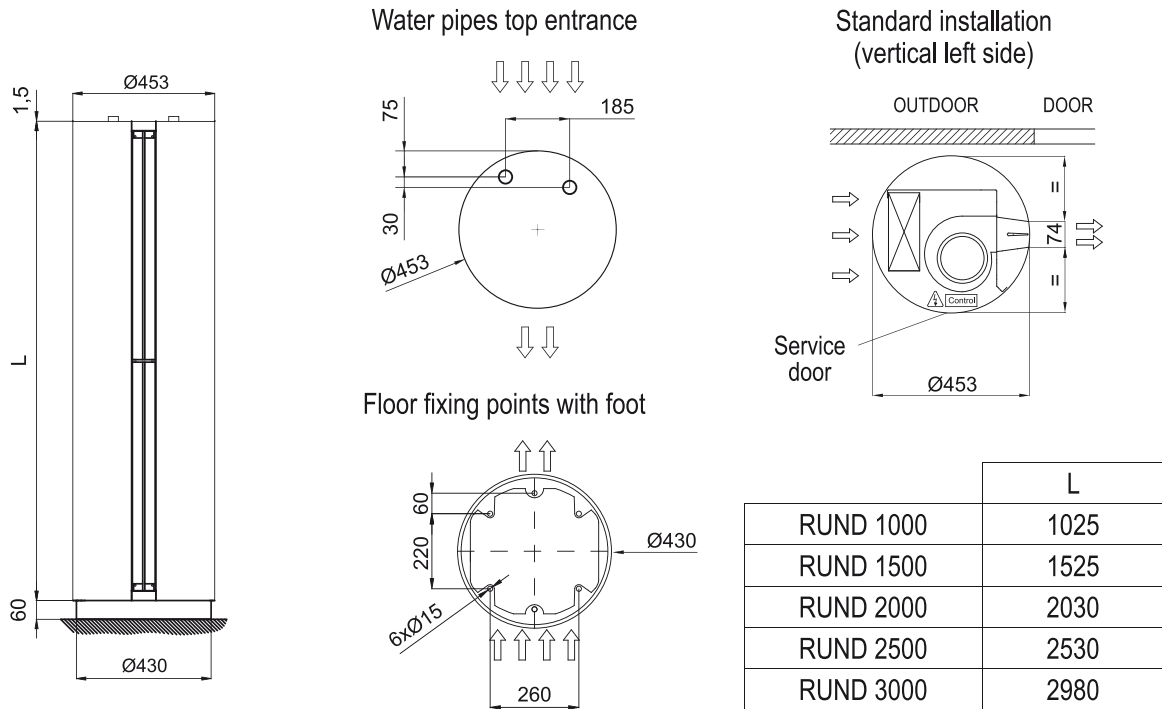
60Hz

Bomba de calor - VRF		
Modelo	(m³/h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-MD	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF13-MD	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF15-MD	3-4,2	

Bomba de calor - VRF

Modelo	(m³/h)	(m)
RUND ECG 2000 VRF24-MD	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF25-MD	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF29-MD	3-4,2	
RUND ECG 3000 VRF29-MD	3-4,2	
RUND ECG 3000 VRF34-MD	3-4,2	

Dimensões



	L
RUND 1000	1025
RUND 1500	1525
RUND 2000	2030
RUND 2500	2530
RUND 3000	2980