

Karakteristika



- Dekorativ cylindrisk energibesvarende lufttæppe. Op til 70% reduceret in omkostninger og CO2 udledning (varme tilstand).
- Facetteret selv bærende beklædning konstruktion lavet af galvaniseret belagt stål, afsluttet i strukturel epoxy-polyester maling hvid RAL9016 eller sølvgrå RAL9006 som standard. Andre farver og rustfrit stål er tilgængelige ved anmodning.
- Stor facetteret indtaglameller uden brug for intensiv vedligeholdelse.
- Anodiseret aluminium udtagslameller, airfoil formet, justerbar fra 0 til 15° i vilkårlig retning.
- Dobbelt-indtag centrifugal blæsere drevet af en ekstern rotor motor og lavt støjniveau. 5 hastighedsindstillinger. EC model samlet med meget lavforbrugs effektivitetsblæsere.
- Inkluderer kun varme direkte ekspansionsspole med installeret temperatursensorer.
- 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:
Klar til at forbinde til PANASONIC Inverter udendørs varmepumpe enhed (R32) med ekspansionsventil.
Behøver PANASONIC DX Interface KIT tiltænkt lufttæppe med ekspansionsventil og programmerbar styring.
- DX VRF:
Klar til at forbinde til PANASONIC VRF udendørs varmepumpe enhed (R410A) med ekspansionsventil.
Behøver PANASONIC VRF Interface KIT tiltænkt lufttæppe med ekspansionsventil og programmerbar styring.

Specifikationer

50Hz

Varmepumpe - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 DX10-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 DX14S-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 DX14E-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 DX22-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 DX28-PA	3-4,2	
RUND ECG 3000 DX28-PA	3-4,2	

Varmepumpe - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF13-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF15-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 VRF20-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 VRF24-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF25-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF29-PA	3-4,2	



Varmepumpe - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 3000 VRF29-PA	3-4,2	

60Hz

Varmepumpe - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 DX10-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 DX14S-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 DX14E-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 DX22-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 DX28-PA	3-4,2	
RUND ECG 3000 DX28-PA	3-4,2	

Varmepumpe - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF13-PA	3-4,2	
RUND ECG 1500 VRF15-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 VRF20-PA	3-4,2	
RUND ECG 2000 VRF24-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF25-PA	3-4,2	
RUND ECG 2500 VRF29-PA	3-4,2	
RUND ECG 3000 VRF29-PA	3-4,2	

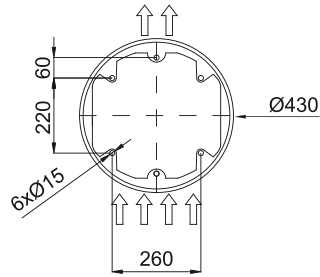
Dimensioner



Water pipes top entrance



Floor fixing points with foot



Standard installation
(vertical left side)



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