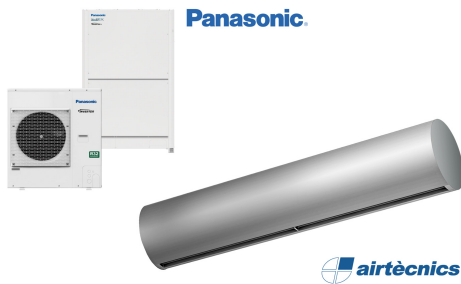


## Vlastnosti



- Dekorativní válcovitá vzduchová clona šetřící energii: Až 70% snížení nákladů a emisí CO<sub>2</sub> (režim vytápění).
- Fasetovaná samonosná konstrukce pláště z pozinkované oceli, ve standardu nalakovaná epoxypolyesterovou bílou barvou RAL9016 nebo stříbrnou šedou barvou RAL9006. Jiné barvy železná ocel jsou dostupné na vyžádání.
- Velká fasetovaná vzduchová mřížka nevyžadující náročnou údržbu.
- Výstupní lopatky z eloxovaného hliníku s profilem ve tvaru křídla, nastavitelné od 0 do 15 stupňů na každou stranu.
- Odstředivé ventilátory s dvojitým nasáváním poháněné motorem s vnějším rotorem a nízkou hlučností. 5 rychlostní péřina. EC modely vybaveny ventilátory s velmi nízkou energetickou spotřebou.
- Zahrnuje pouze topnou dx cívku s nainstalovanými teplotními čidly.
- 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:  
Připravena pro připojení k venkovní inverterové jednotce tepelného čerpadla PANASONIC (R32) s expanzním ventilem. Je vyžadována souprava rozhraní PANASONIC DX přizpůsobená pro vzduchovou clonu programovatelné ovládání.
- DX VRF:  
Připravena pro připojení k venkovní inverterové jednotce tepelného čerpadla PANASONIC (R410A). Je vyžadována souprava rozhraní PANASONIC VRF přizpůsobená pro vzduchovou clonu s expanzním ventilem a programovatelné ovládání.

## Specifikace

50Hz

## Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m <sup>3</sup> /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	

## Tepelné čerpadlo - VRF

Model	(m <sup>3</sup> /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	



60Hz

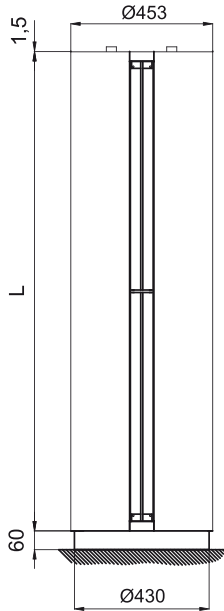
## Tepelné čerpadlo - DX 1:1

Model	(m <sup>3</sup> /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	

## Tepelné čerpadlo - VRF

Model	(m <sup>3</sup> /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	

Rozměry



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