



Caracteristici



- Perdea de aer decorativă cilindrică pentru economisire energie: Reducere cu până la 70% a costurilor emisiilor de CO2 (în modul de încălzire).
- Carcasă autoportantă fabricată, din oțel placat galvanizat, finisată standard cu o vopsea structurată RAL9016 sau RAL9006, de culoare albă, respectiv gri argintiu, din epoxi-poliester. Alte culori sau oțel inoxidabil, disponibile la cerere.
- Grilaj de admisie larg, fabricat, fără mentenanță intensivă.
- Palete de evacuare din aluminiu anodizat, cu formă aerodinamică, ajustabilă pe fiecare parte de la 0 la 15°.
- Ventilatoare centrifugale cu dublă admisie, alimentate de motor extern cu rotor cu zgomot redus. Selector de 5 viteze. Modele EC asamblate cu ventilatoare eficiente cu consum redus.
- Include o bobină de expansiune directă doar pentru încălzire, cu senzori de temperatură incluse.
- 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:  
Gata de conectare cu pompa de căldură pentru exterior PANASONIC Inverter (R32) cu valvă de expansiune. Necesită KIT-ul de Interfață PANASONIC DX adaptat pentru perdelele de aer control programabil .
- DX VRF:  
Gata de conectare cu pompa de căldură pentru exterior PANASONIC VRF (R410A). Necesită KIT-ul de Interfață PANASONIC VRF adaptat pentru perdelele de aer cu valvă de expansiune control programabil .

Specificații

50Hz

Model	(m³/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	

Model	(m³/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

Model	(m³/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	



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	

Dimensiuni

