

Karakteristike



- Dekorativna cilindrična zavesa koja štedi energiju. Do 70% smanjenja u ceni i emisiji CO₂ (grejni način rada).
- Brušena samoodržavajuća konstrukcija kućišta napravljena od ploča galvanizovanog čelika, sa završnicom u strukturalnoj epoksi-poliester slikarsko beloj RAL9016 ili srebrno-sivoj RAL9006 kao standardnoj. Druge boje ili nerdjajući čelik su dostupne na zahtev.
- Velika brušena ulazna rešetka koja ne zahteva intenzivno održavanje.
- Anodizirani aluminijumski ispusni kraci, aerodinamičnog oblika., prilagodjivi od 0 do 15 stepeni svake strane.
- Centrifugalni ventilatori sa duplim otvorom pokretani spoljašnjim motorom rotora, sa niskim nivoom buke. Selektor 5 brzina. EC modeli sastavljeni sa veoma štedljivim i efikasnim ventilatorima.
- Obuhvata samo grejanje direktnog proširenja spirale sa ugradjenim toplotnim sensorima.
- 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:
Spremno za povezivanje sa LG Inverter vanjskom pumpom elementom (R410A/R32) sa ventilom za proširenje. Zahteva LG DX Interfejs ALAT prilagodjen za vazdušnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.
- DX VRF:
Spremno za povezivanje sa LG VRF vanjskom grejnom pumpom elementom (R410A) i ventilom za proširenje, nije obuhvaćen, klijent bi trebalo da ga kupi posebno. Zahteva LG VRF Interfejs ALAT prilagodjen za vazdušnu zavesu i kontrolu koja se može programirati.

Specifikacije

50Hz

Toplotna Pumpa - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 DX10-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 1500 DX15-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 2000 DX22-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 2500 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	

Toplotna Pumpa - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 1500 VRF15-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 2000 VRF24-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 2000 VRF20-LG	1	
RUND ECG 2500 VRF25-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 2500 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 3000 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 3000 VRF34-LG	7/8" - 1/2"	



60Hz

Toplotna Pumpa - DX 1:1

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 DX10-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 1500 DX15-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 2000 DX22-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 2500 DX27-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 2500 DX22-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 3000 DX27-LG	7/8" - 1/2"	

Toplotna Pumpa - VRF

Model	(m ³ /h)	(m)
RUND ECG 1000 VRF10-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 1500 VRF15-LG	5/8" - 3/8"	
RUND ECG 2000 VRF24-LG	1" - 3/8"	
RUND ECG 2000 VRF20-LG	1	
RUND ECG 2500 VRF25-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 2500 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 3000 VRF29-LG	7/8" - 1/2"	
RUND ECG 3000 VRF34-LG	7/8" - 1/2"	

Dimenzije



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