

Ipašības



- Enerģiju taupošs siltumsūkņa gaisa aizkars: Līdz 70% izmaksu un CO2 emisiju samazināšana (apkures režīms).
- Stilīgs, apdomīgs un mūsdienīgs dizains, kas pielāgojas jebkuram interjeram.
- Gluds priekšējais panelis, pielāgojams ar logotipiem, apgaismojumu, uzrakstu vai drošības un informatīvajām zīmēm, atbilstoši klienta vajadzībām.
- Pašbalstošs tērauda apaļš korpuss ar plastmasas sānu vākiem bez malām., standartā ar strukturālu epoksīda-poliestera apdari baltā RAL9016 krāsā.Pēc pieprasījuma ir pieejamas arī citas krāsas.
- Slēpta augšējā gaisa ieieja novēršot ieīces un ieplūdes režģa redzamību no iekšpuses.
- Anodētas alumīnija izplūdes lāpstiņas, spārna formas, pielāgojams abos virzienos.
- Dubultas ieplūdes centrālās ventilatori ar ārējā rotora dzinēja vadību un zemu trokšņa līmeni. 5 ātruma selektori.EC modeļi samontēti kopā ar ļoti zema patēriņa efektīviem ventilatoriem.
- Iekšējs pirmsfiltrs iekļauts.
- 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:  
Gatavs savienošanai ar HITACHI inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A/R32). Nepieciešams HITACHI DX interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.
- DX VRF:  
Gatavs savienošanai ar HITACHI inventora āra siltumsūkņa bloku (R410A). Nepieciešams HITACHI VRF interfeisa KOMPLEKTS pielāgots gaisa aizkaram un programmējamai vadībai.

Specifikācijas

50Hz

Modelis	(m³/h)	(m)
SMART ECM 1000 DX8-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 1500 DX11-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 DX16-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 DX21-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 3000 DX26-HI	2,5-3,8	
SMART ECG 1000 DX8-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 DX13-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 DX15-HI	3-4,2	
SMART ECG 2000 DX22-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 DX22-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 DX28-HI	3-4,2	
SMART ECG 3000 DX28-HI	3-4,2	

Modelis	(m³/h)	(m)
SMART ECM 1000 VRF8-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 1500 VRF12-	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 VRF16-	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 VRF19-	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 VRF21-	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 VRF24-	2,5-3,8	
SMART ECM 3000 VRF26-	2,5-3,8	
SMART ECG 1000 VRF10-	3-4,2	
SMART ECG 1500 VRF13-	3-4,2	
SMART ECG 1500 VRF15-	3-4,2	
SMART ECG 2000 VRF20-	3-4,2	
SMART ECG 2000 VRF24-	3-4,2	
SMART ECG 2500 VRF25-	3-4,2	
SMART ECG 2500 VRF29-	3-4,2	
SMART ECG 3000 VRF29-	3-4,2	

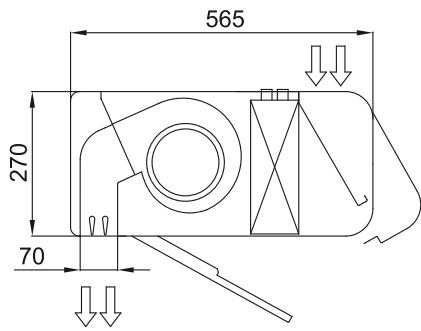
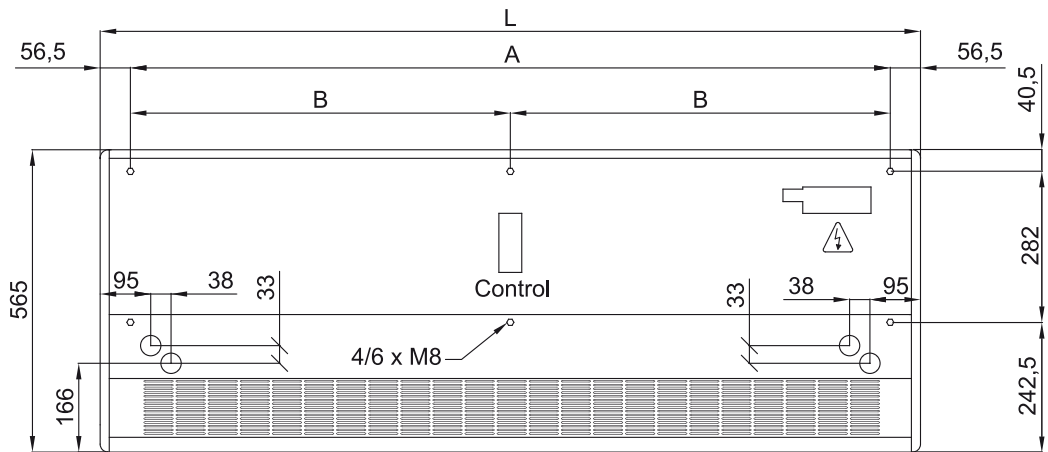
60Hz



Modelis	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
SMART ECM 1000 DX8-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 1500 DX11-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 DX16-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 DX21-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 3000 DX26-HI	2,5-3,8	
SMART ECG 1000 DX8-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 DX13-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 DX15-HI	3-4,2	
SMART ECG 2000 DX22-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 DX22-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 DX28-HI	3-4,2	
SMART ECG 3000 DX28-HI	3-4,2	

Modelis	(m <sup>3</sup> /h)	(m)
SMART ECM 1000 VRF8-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 1500 VRF12-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 VRF16-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2000 VRF19-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 VRF21-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 2500 VRF24-HI	2,5-3,8	
SMART ECM 3000 VRF26-HI	2,5-3,8	
SMART ECG 1000 VRF10-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 VRF13-HI	3-4,2	
SMART ECG 1500 VRF15-HI	3-4,2	
SMART ECG 2000 VRF20-HI	3-4,2	
SMART ECG 2000 VRF24-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 VRF25-HI	3-4,2	
SMART ECG 2500 VRF29-HI	3-4,2	
SMART ECG 3000 VRF29-HI	3-4,2	

Izmeri



	L	A	B
Smart 1000	1034	920	-
Smart 1500	1534	1420	710
Smart 2000	2034	1920	960
Smart 2500	2534	2420	1210
Smart 3000	3034	2920	1460