

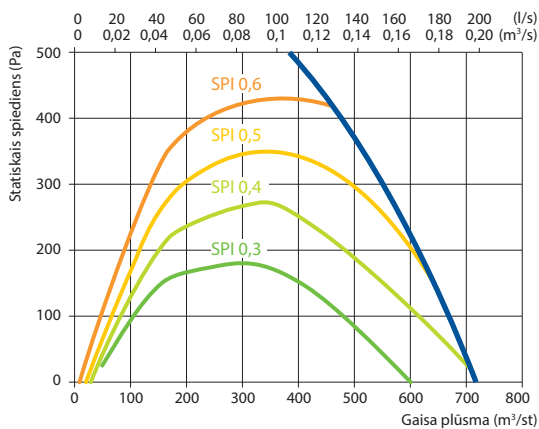
Domekt R 600 V C6M

Maksimālā gaisa plūsma, m ³ /st	669
Maksimālā gaisa plūsma, l/s	186
References plūsmas ātrums, m ³ /s	0,130
References spiediena starpība, Pa	50
SPI, W/(m ³ /st)	0,25
Siltuma atgūšanas termoeфективitāte, %	84
Elektriskā gaisa sildītāja jauda, kW / Δt, °C	1,5/8,9
Barošanas spriegums, V	1~230
Maksimālā darba strāva HE, A	9,5
Barošanas kabelis, mm ²	3x1,5
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie maksimālās plūsmas, W	167
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie references plūsmas, W	59
Skaņas jauda līmenis, L _{WA} , dB(A)	44
Skaņas spiediena līmenis, L _{PA} , dB(A), (3 m)	32
Filtru izmēri BxHxL, mm	515x240x46
Vienības izmēri BxHxL, mm	905x750x610
Apkopes zona, mm	900
Iekārtas svars, kg	82



Darbības likne

Iekārta ar standarto aprīkojumu



Aksesuāri

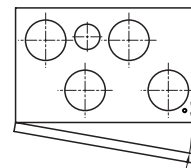
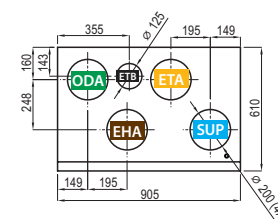
Noslēgvārsts	AGUJ-M-200+LF230/CM230	
Trokšņu slapētājs	ODA/EHA	AGS-200-50-600-M
	SUP/ETA	AGS-200-50-900-M
Ūdens sildītājs	DH-200	
PPU (sajaukšanas mezgls)	PPU-HW-3R-15-0,63-W2	
Divvirzienu vārsts (ūdens sildītājam)	VVP47.15-2,5+SSF161.05HF	
Ūdens dzēsētājs	DCW-0,5-3	
Divvirzienu vārsts (ūdens dzēsētājam)	VVP47.15-2,5+SSF161.05HF	
Gaisa ieņemšanas-izmešanas ierīce	LD-200	
Gaisa sildītājs-dzesētājs	DHCW-250	
Tiešās iztvaikošanas dzēsētājs	DCF-0,5-3	
Ārēja dzesēšanas iekārta	MOU-12HFN8a+KA8140	

Temperatūras efektivitāte

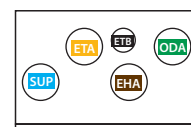
	Ziemā					Vasarā		
Ārējā temperatūra, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Pēc rekuperatora, °C	14,8	16,1	16,9	17,7	18,5	22,5	23,2	24,1

Nosūces gaiss +22°C, 20 % RH

Labās puses izpildījums (R1)



Kreisās puses izpildījums (L1)



- ▶ ODA – ārēja gaisa ieņemšana
- ▶ SUP – pieplūdes gaisa padošana
- ▶ ETA – nosūces gaiss no telpas
- ▶ EHA – izmēšanas gaiss
- ▶ ETB – papildu nosūces pievienojums (apvedceļš "by-pass" – nosūce bez siltuma atgūšanas)