

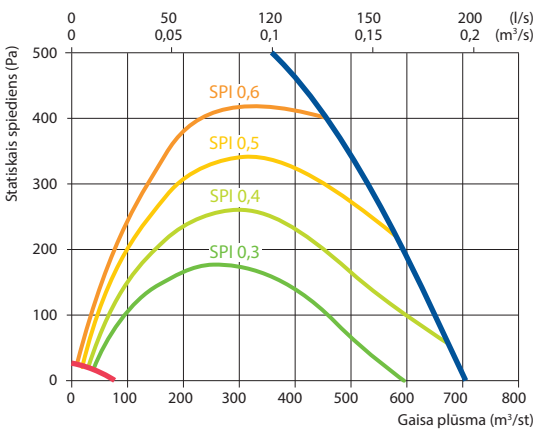
# Domekt R 600 H C6M

Maksimālā gaisa plūsma, m <sup>3</sup> /st	650
Maksimālā gaisa plūsma, l/s	181
References plūsmas ātrums, m <sup>3</sup> /s	0,126
References spiediena starpība, Pa	50
SPI, W/(m <sup>3</sup> /st)	0,26
Siltuma atgūšanas termoeфективitāte, %	83
Elektriskā gaisa sildītāja jauda, kW / Δt, °C	1/6,4
Barošanas spriegums, V	1~230
Maksimālā darba strāva HE, A	7,3
Barošanas kabelis, mm <sup>2</sup>	3×1,5
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie maksimālās plūsmas, W	158
Ventilatora piedziņas elektriskā jauda pie references plūsmas, W	62
Skaņas jauda līmenis, L <sub>WA</sub> , dB(A)	44
Skaņas spiediena līmenis, L <sub>pA</sub> , dB(A), (3 m)	33
Filtru izmēri BxHxL, mm	475×235×46
Vienības izmēri BxHxL, mm	570×600×1060
Apkopes zona, mm	1100
Iekārtas svars, kg	80



## Darbības likne

Iekārta ar standarto aprīkojumu

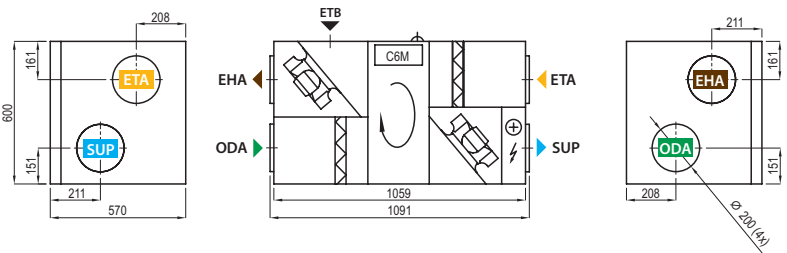


## Temperatūras efektivitāte

	Ziemā					Vasarā		
Ārējā temperatūra, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Pēc rekuperatora, °C	14,4	15,7	16,6	17,4	18,3	22,5	23,4	24,2

Nosūces gaiss +22°C, 20 % RH

## Labās puses izpildījums (R1)



## 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)	VVP47.10-0,63+SSF161.05HF
Ūdens dzesētājs	DCW-0,7-5
Divvirzienu vārsts (ūdens dzesētājam)	VVP47.10-0,63+SSF161.05HF
Gaisa ieņemšanas-izmešanas ierīce	LD-200
Gaisa sildītājs-dzesētājs	DHCW-200
Tiešās iztvaikošanas dzesētājs	DCF-0,7-5
Ārēja dzesēšanas iekārta	MOU-18HFN8a+KA8140

## Kreisās puses izpildījums (L1)



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