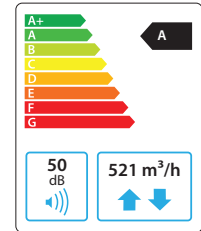


Domekt CF 500 F C6

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	521
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	145
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,101
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,33
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	87
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/4,0
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1,5/12,1
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	11,7
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	171
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	67
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	484x250x46
Bendri įrenginio matmenys BxHxL, mm	1045x295x1400
Priežiūros erdvė, mm	520
Masė, kg	93



Akustinės savybės

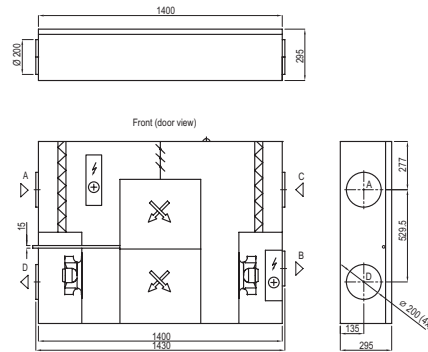
Suminis A sverties garso galios lygis L_{WA}, dB(A) atskaitos srautui	
Iš lauko imamas oras	56
Į patalpas tiekiamas oras	70
Iš patalpų šalinamas oras	56
Į lauką išmetamas oras	70
Korpusas	50
Suminis A sverties garso slėgio lygis L_{pA}, dB(A) 10 m² ploto gerai garsą sugeriančioje patalpoje, 3 m atstumu nuo korpuso	
Į aplinką	38

Šiluminis naudingumas

	Žiema					Vasara		
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	17,4*	18,0*	18,2*	18,2	18,8	22,4	23,2	24

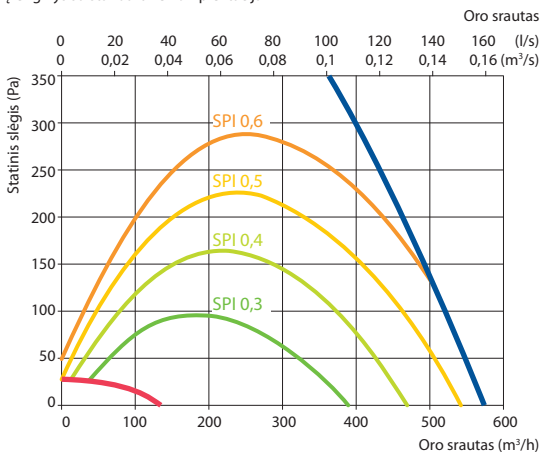
Patalpos temperatūra + 22 °C, 20 % santykinė drėgmė.
* Skaičiavimai atlikti įvertinus pirminį šildytuvą.

Dešininis (R2)



Našumas

Įrenginys su standartinė komplektacija



Kairinis (L2)



- A iš lauko imamas oras
- B į patalpas tiekiamas oras
- C iš patalpų šalinamas oras
- D į lauką išmetamas oras



Priedai

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-200+LF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	A/D AGS-200-50-600-M
	B/C AGS-200-50-900-M
Vandeninis šildytuvas	DH-200
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4

Vandeninis aušintuvas	DCW-0,5-3
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-1,6
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-200
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-200
Freoninis aušintuvas	DCF-0,5-3
Šalčio mašina	MOU-12HFN8+KA8140

