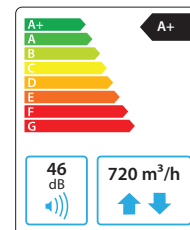


Domekt CF 700 F C6

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	720
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	200
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,14
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,25
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	85
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/2,9
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1,5/8,7
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	11,7
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	177
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	70
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	400x300x46
Bendri įrenginio matmenys BxHxL, mm	875x344x1365
Priežiūros erdvė, mm	450
Masė, kg	81

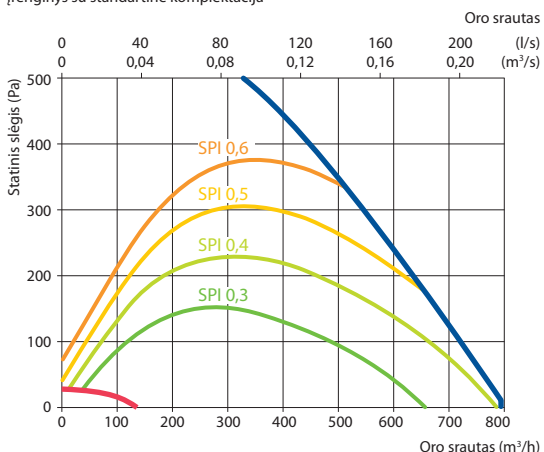


Akustinės savybės

Suminis A sverties garso galios lygis L_{WA}, dB(A) atskaitos srautui	
Iš lauko imamas oras	53
Į patalpą tiekiamas oras	66
Iš patalpų šalinamas oras	53
Į lauką išmetamas oras	66
Korpusas	46
Suminis A sverties garso slėgio lygis L_{pA}, dB(A) 10 m² ploto gerai garšą sugeriančioje patalpoje, 3 m atstumu nuo korpuso	
Į aplinką	35

Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija

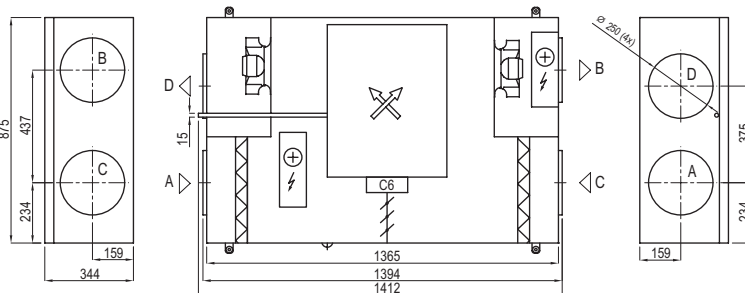


Šiluminis naudingumas

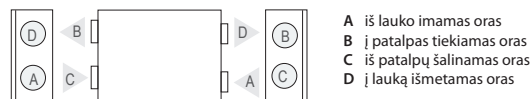
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	16,9*	17,6*	18,4*	18,6*	18,6	22,5	23,4	24

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

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



Montavimo padėties



Priedai

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-250+LF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	A/D AGS-250-50-600-M B/C AGS-250-50-900-M
Vandeninis šildytuvas	DH-250
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,63-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,63

Vandeninis aušintuvas	DCW-0,7-5
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.15-2,5
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-250
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-250
Freoninis aušintuvas	DCF-0,7-5
Šalčio mašina	MOU-18HFN8+KA8140

