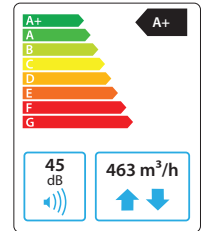


Domekt R 400 H C6M

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	463
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	129
Masė, kg	49
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas, A	HE7,3
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	84
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,09
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,27
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	417x210x46
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	44
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	113
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1/9,0
Priežiūros erdvė, mm	650
Valdymo automatika	C6M



Akustinės savybės

Suminis A sverties garso galios lygis L_{WA} dB(A) atskaitos srautui

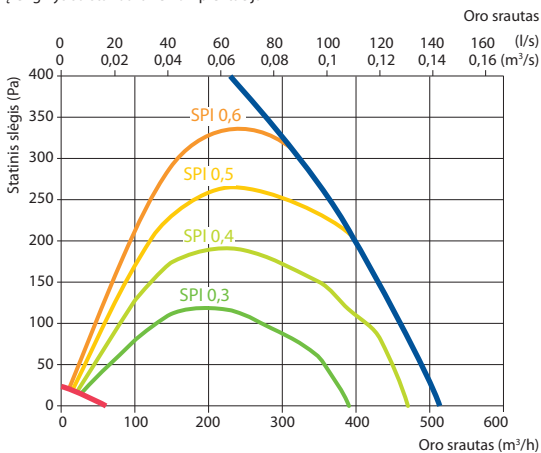
Iš lauko imamas oras	55
Į patalpas tiekiamas oras	65
Iš patalpų šalinamas oras	55
Į lauką išmetamas oras	65
Korpusas	45

Suminis A sverties garso slėgio lygis L_{PA} dB(A) 10 m² ploto gerai garsą sugeriančioje patalpoje, 3 m atstumu nuo korpuso

Į aplinką	33
-----------	----

Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija

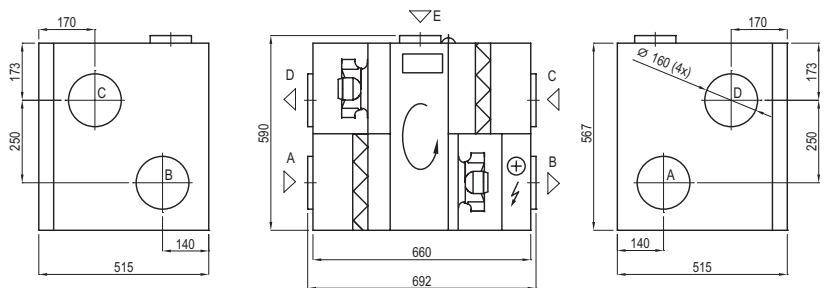


Šiluminis naudingumas

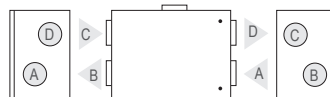
	Žiema					Vasara		
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio, °C	14,8	16,1	16,9	17,7	18,5	22,5	23,3	24,1

Patalpos temperatūra + 22 °C, 20 % santykinė drėgmė.

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



- 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-160+LF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	A/D AGS-160-50-600-M
	B/C AGS-160-50-900-M
Vandeninis šildytuvas	DH-160
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4

Vandeninis aušintuvas	DCW-0,4-3
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-1,6
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-160
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-160
Freoninis aušintuvas	DCF-0,4-3
Šalčio mašina	MOU-12HFN8+KA8243

C6.1



C6.2

