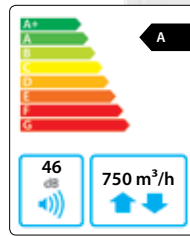


Domekt R 700 F

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	750
Šilumos ir garso izoliacijos storis, mm	50
Masė, kg	80
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas, A	HE 11,6
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	82
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,146
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,27
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	370x360x46-M5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	70
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	166
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	2 / 10,6
Valdymo pultas	C6.1 / C6.2
Aptarnavimo erdvė, mm	400



Nuotrauka yra informacinio pobūdžio, detales gali skirtis.

Akustinės charakteristikos

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

Iš lauko imamas oras	53
Į patalpas tiekiamas oras	65
Iš patalpų šalinamas oras	53
Į lauką išmetamas oras	66
Korpusas	46

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

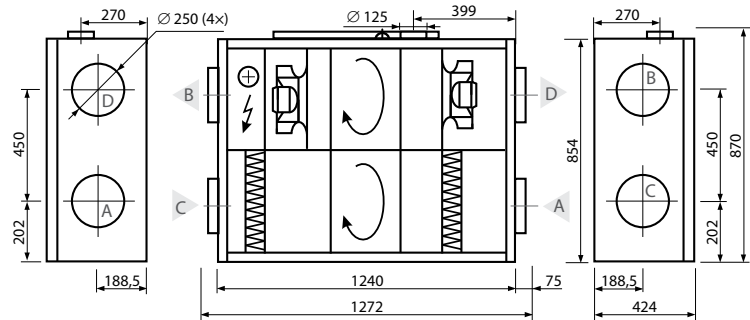
Į aplinką	35
-----------	----

Šiluminis naudingumas

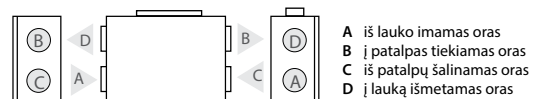
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumokaičio*, °C	12,6	14,0	16,0	17,4	13,4	22,6	23,7	24,8

* patalpos temperatūra +22°C, 20% santykinė drėgmė

Kairinis (L1)

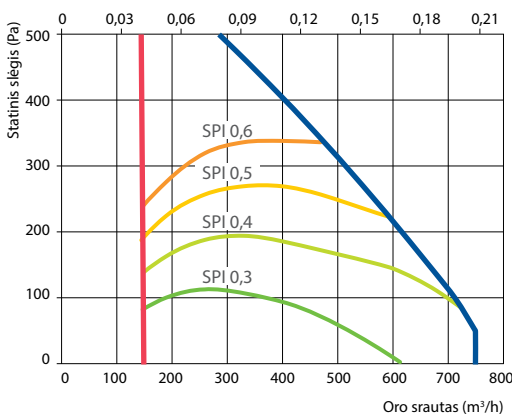


Dešinysis (R1)



Našumas

Įrenginys su standartinė komplektacija Oro srautas (m³/s)



Priedai

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-250+LF230/LM230
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-W1

2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,63
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DCW-0,7-5 / DHCW-250
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-2,5
Freoninis aušintuvas	DCF-0,7-5
Šalčio mašina	MOU-18HFN6-KA8243