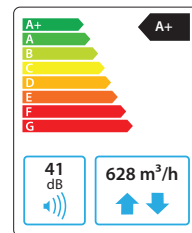


Domekt R 500 V C6

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	628
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	174
Masė, kg	113
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas, A	HE 7,3
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	85
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,122
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji jėgimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,21
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	540x260x46
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia atskaitos taške, W	47
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	107
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1 / 6,7
Priežiūros erdvė, mm	1050
Valdymo automatika	C6



Akustinės savybės

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

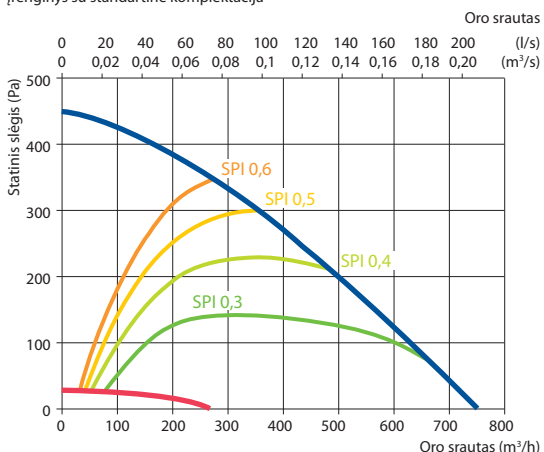
Iš lauko imamas oras	52
Į patalpas tiekiamas oras	60
Iš patalpų šalinamas oras	52
Į lauką išmetamas oras	60
Korpusas	41

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

Į aplinką	31
-----------	----

Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija

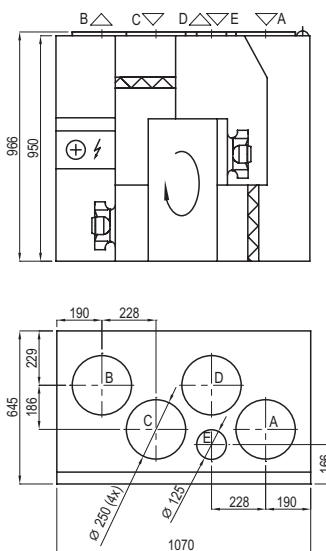


Šiluminis naudingumas

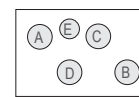
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio, °C	15,3	16,5	17,2	18	18,7	22,5	23,2	24

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

Kairinis (L1)



Dešininis (R1)



- A iš lauko imamas oras
- B į patalpas tiekiamas oras
- C iš patalpų šalinamas oras
- D į lauką išmetamas oras
- E papildomo ištraukimo jungimas (apylanka – ištraukimas be regeneracijos)

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)	VVP47.15-2,5

Vandeninis aušintuvas	DCW-0,5-3
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.15-2,5
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-250
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-250
Freoninis aušintuvas	DCF-0,5-3
Šalčio mašina	MOU-12HFN8+KA8140

