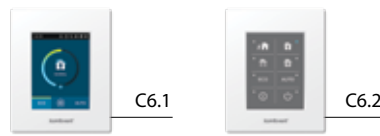
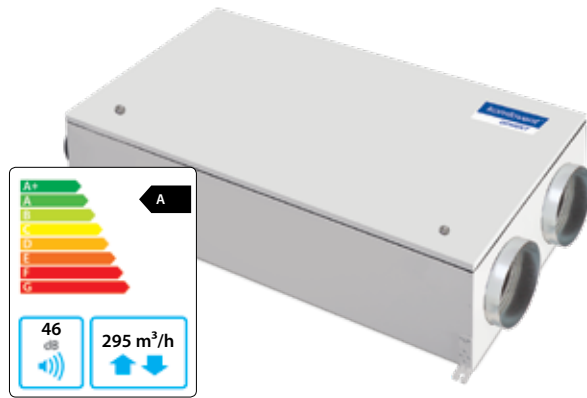


Domekt CF 250 F

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	295
Šilumos ir garso izoliacijos storis, mm	30
Masė, kg	52
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas, A	8,3
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	86
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,0574
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji jėgimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,3
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	265x250x46
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia atskaitos taške, W	32
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	89
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5 / 6,7
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1 / 13,4
Valdymo pultas	C6.1 / 6.2
Aptarnavimo erdvė, mm	300



Nuotrauka yra informacinio pobūdžio, detales gali skirtis.

Akustinės charakteristikos

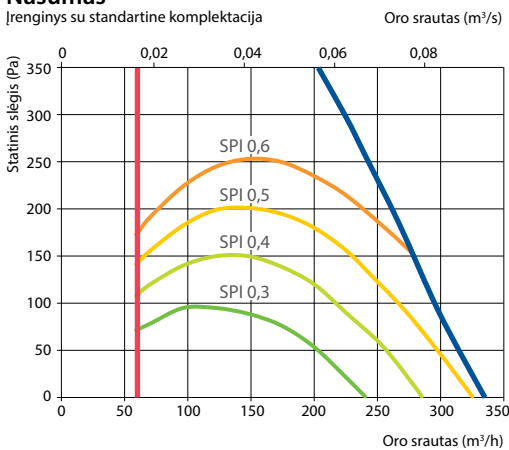
Suminis A sverties garso galios lygis L_{WA}, dB(A) atskaitos srautui

Iš lauko imamas oras	53
Į patalpas tiekiamas oras	65
Iš patalpų šalinamas oras	54
Į lauką išmetamas oras	65
Korpusas	46

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

Į aplinką	35
-----------	----

Našumas

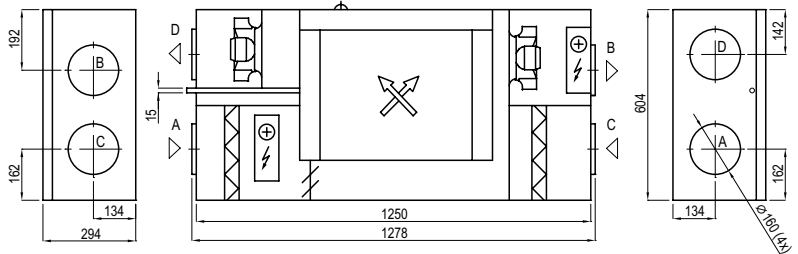


Šiluminis naudingumas

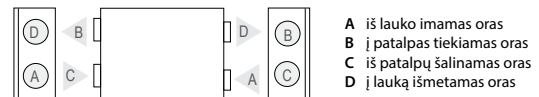
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	16,1*	17,0*	17,0*	17,0	17,9	22,6	23,5	24,4

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

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



Priedai (118 psl.)

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-160+LF230/LM230
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-W1

2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DCW-0,2-1 / DHCW-160
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-1,6
Freoninis aušintuvas	DCF-0,2-1