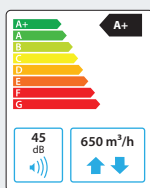
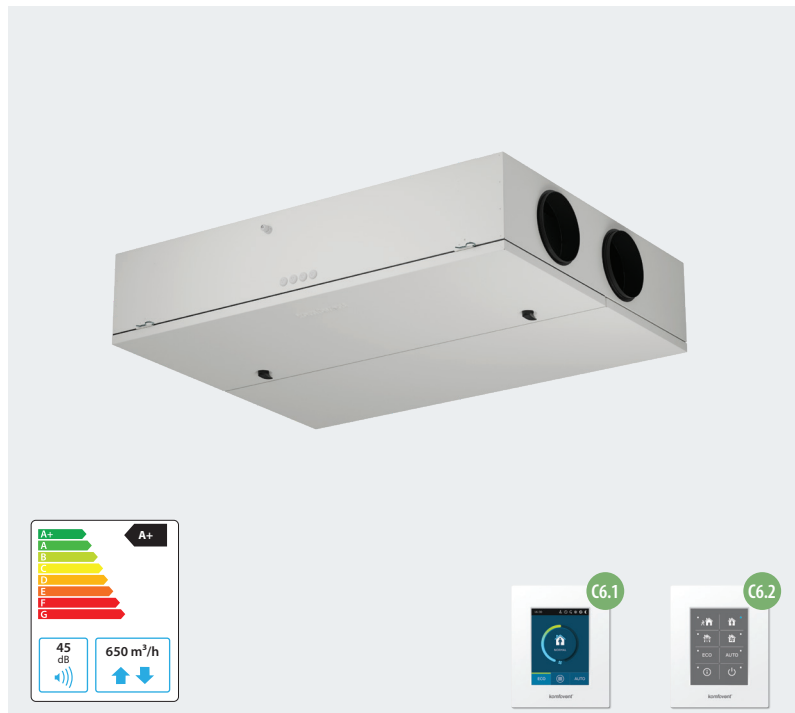


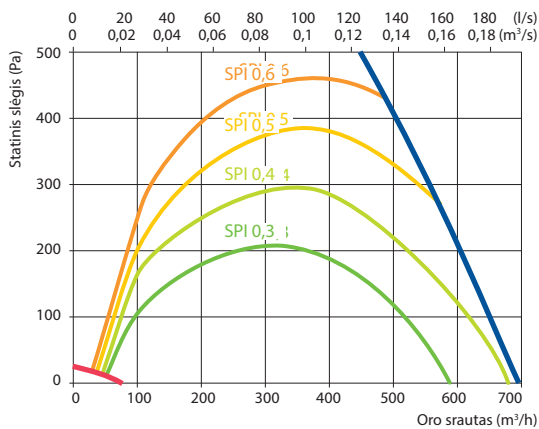
Domekt CF 500 F C6M

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	650
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	181
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,13
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,22
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	89
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/3,1
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1/6,2
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	10
Maitinimo kabelio skerspjūvis, mm ²	3×1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	167
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	56
Garso galia, L _{WA} , dBA	45
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	33
Oro filtrų matmenys B×H×L, mm	473×242×46
Bendri įrenginio matmenys B×H×L, mm	1045×292×1400
Priežiūros erdvė, mm	560
Masė, kg	93



Našumas

Įrenginys su standartinė komplektacija



Priedai

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-200+TF230/CM230
Triukšmo slopintuvai	ODA/EHA AGS-200-50-600-M SUP/ETA AGS-200-50-900-M
Vandeninis šildytuvas	DH-200
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4+SSF161.05HF
Vandeninis aušintuvas	DCW-0,5-3
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-1,6+SSF161.05HF
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-200
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-200
Freoninis aušintuvas	DCF-0,5-3
Freoninis aušintuvas	MOU-12HFN8a+KA8140

Montavimo padėties



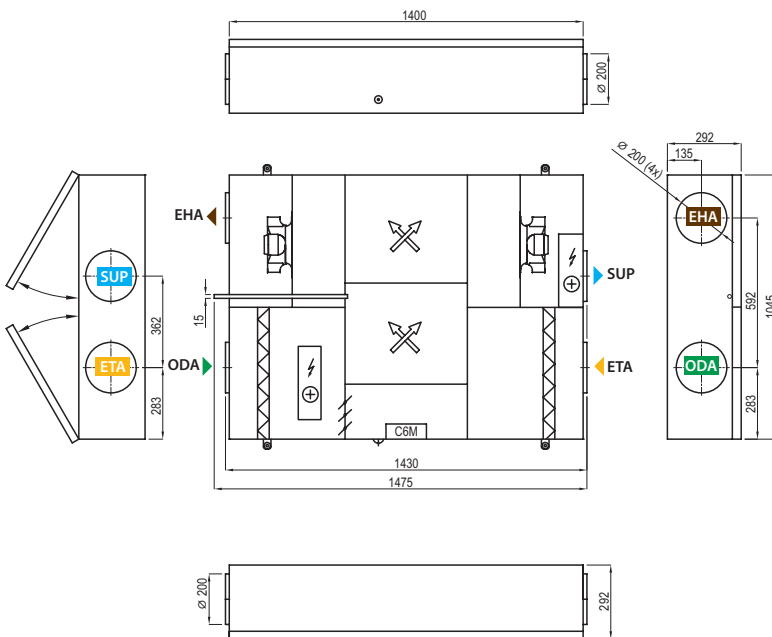
Šiluminis naudingumas

	Žiema					Vasara		
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio*, °C	17,4*	18,2*	18,9*	18,9*	18,9	22,4	23,1	23,8

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

Dešininis (R1)

Vaizdas iš aptarnavimo pusės



Kairinis (L1)



- ▶ ODA – iš lauko imamas oras
- ▶ SUP – į patalpas tiekiamas oras
- ▶ ETA – iš patalpų šalinamas oras
- ▶ EHA – į lauką išmetamas oras