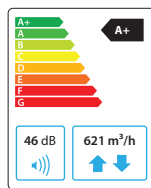


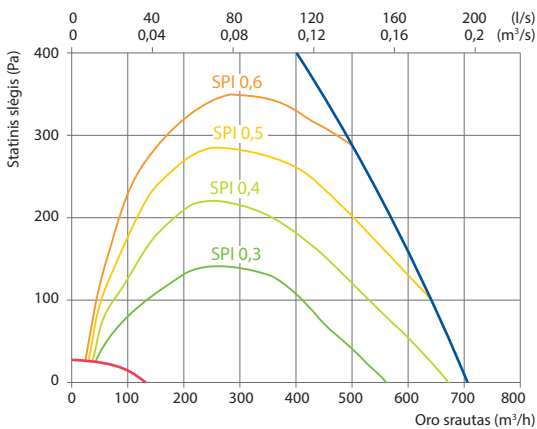
Domekt CF 700 H C6M

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	621
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	173
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,121
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
SPI, W/(m ³ /h)	0,25
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	89
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/3,4
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1,5/10,1
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	11,6
Maitinimo kabelio skerspjūvis, mm ²	3×1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	180
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia atskaitos taške, W	71
Garso galia, L _{WA} , dBA	46
Garso slėgis, L _{pA} , dBA, (3 m)	34
Oro filtrų matmenys B×H×L, mm	390×300×46
Tiekimo filtro klasė	ePM1 60 (F7)
Šalinamo filtro klasė	ePM10 50 (M5)
Bendri įrenginio matmenys B×H×L, mm	487×700×1500
Priežiūros erdvė, mm	500
Masė, kg	95



Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija

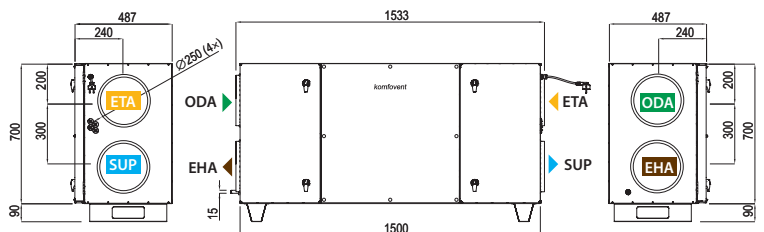


Šiluminis naudingumas

	Žiema					Vasara		
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	17,7*	18,3*	19*	19*	19	22,4	23,1	23,8

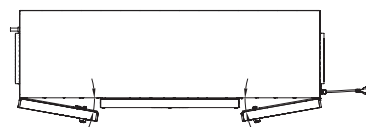
Patalpos temperatūra +22 °C, 20% santykinė drėgmė.
* Skaiciai vartai atlikti įvertinus pirminį šildytuvą.

Dešininis (R1)

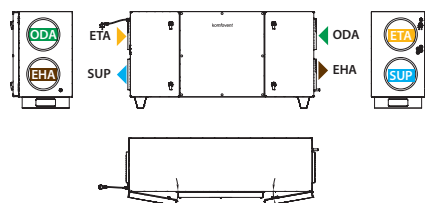


Priedai

Uždarymo sklendė	AGUJ-M-250+TF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	ODA/ETA ASTS-250-600-M
	SUP/EHA ASTS-250-900-M
Vandeninis šildytuvai	DH-250
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,63-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,63+SSF161.05HF
Vandeninis aušintuvas	DCW-0,7-5
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.15-2,5+SSF161.05HF
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-250
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-250
Freoninis aušintuvas	DCF-0,7-5
Šalčio mašina	MOU-18HFN8a+ KA8142



Kairinis (L1)



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