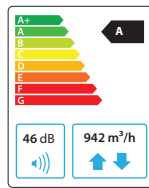


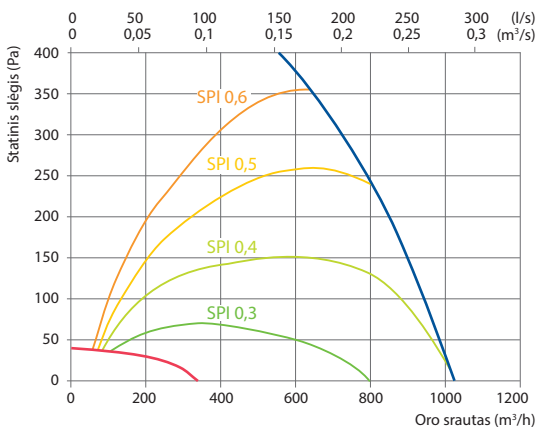
Domekt R 900 V C6M

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	942
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	262
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,183
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
SPI, W/(m ³ /h)	0,31
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	83
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	2/8,9
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	13,2
Maitinimo kabelio skerspjūvis, mm ²	3×1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	235
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia atskaitos taške, W	118
Garso galia, L _{WA} , dBA	46
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	36
Oro filtrų matmenys B×H×L, mm	540×260×46
Tiekimo filtro klasė	ePM1 60 (F7)
Šalinamo filtro klasė	ePM10 50 (M5)
Bendri įrenginio matmenys B×H×L, mm	637×950×1070
Priežiūros erdvė, mm	1070
Masė, kg	110



Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija



Priedai

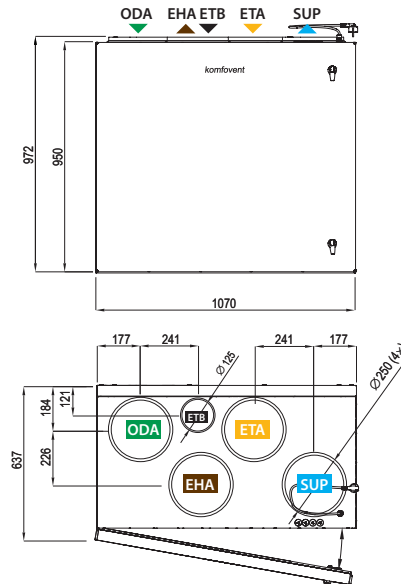
Uždarymo sklendė	AGUJ-M-250+TF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	ODA/EHA ASTS-250-900-M
	SUP/ETA ASTS-250-1200-M
Vandeninis šildytuvas	DH-250
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,63-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,63+SSF161.05HF
Vandeninis aušintuvas	DCW-0,9-6
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.15-2,5+SSF161.05HF
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-250
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-315
Freoninis aušintuvas	DCF-0,9-6
Šalčio mašina	MOU-18HFN8a+ KA8142

Šiluminis naudingumas

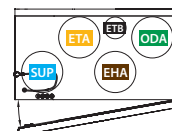
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	14,2	15,6	16,5	17,3	18,2	22,5	23,4	24,2

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

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



▶ ODA – iš lauko imamas oras ▶ SUP – į patalpą tiekiamas oras ▶ ETA – iš patalpų šalinamas oras ▶ EHA – į lauką išmetamas oras ▶ ETB – papildomo ištraukimo jungimas (apytanka – ištraukimas be regeneracijos)