

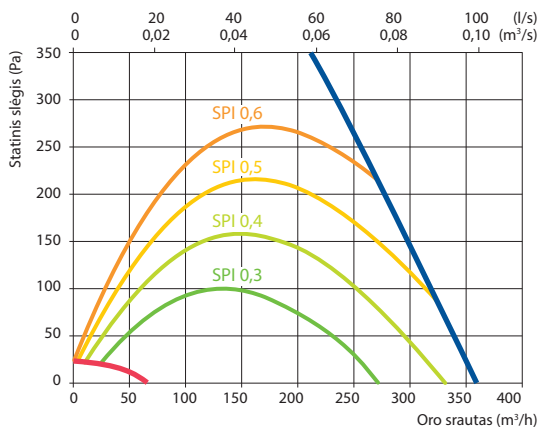
Domekt CF 300 V C6M

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	304
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	84
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,059
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,28
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	88
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/6,9
El. pirminio šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1/13,7
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	8,3
Maitinimo kabelio skerspjūvis, mm ²	3×1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	91
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	35
Garso galia, Lwa, dBA	45
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	33
Oro filtrų matmenys B×H×L, mm	365×132×46
Bendri įrenginio matmenys B×H×L, mm	630×790×595
Priežiūros erdvė, mm	600
Masė, kg	42



Našumas

Įrenginys su standartine komplektacija



Priedai

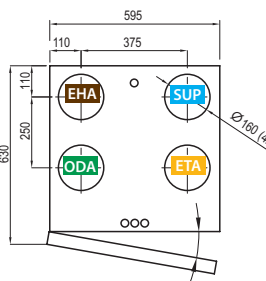
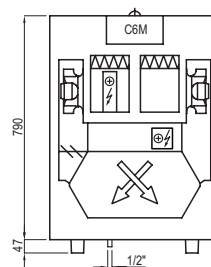
Uždarymo sklendė	AGUJ-M-160+LF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	ODA/EHA AGS-160-50-600-M SUP/ETA AGS-160-50-900-M
Vandenis šildytuvas	DH-160
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4+SSF161.05HF
Vandenis aušintuvas	-
2-eigis vožtuvas (aušintuvui)	VVP47.10-1,6+SSF161.05HF
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-160
Vand. šildytuvas-aušintuvas	DHCW-160
Freoninis aušintuvas	DCF-0,4-3
Freoninis aušintuvas	MOU-12HFN8a+KA8140

Šiluminis naudingumas

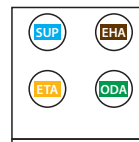
	Žiema					Vasara		
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogražio*, °C	18,7*	19,3*	19,4*	19,4*	19,4	22,3	22,9	23,5

Patalpos temperatūra + 22 °C, 20 % santykinė drėgmė.
* Skaiciai vartoti atliktą pirminį šildytuvą.

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



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