

Domekt R 200 V C8

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	233
Maksimalus įrenginio našumas, l/s	65
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,05
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
SPI, W/(m ³ /h)	0,29
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	80
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	0,5/8,1
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas HE, A	3,9
Maitinimo kabelio skerspjūvis, mm ²	3×1,5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia esant didžiausiam srautui, W	63
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia atskaitos taške, W	23
Garso galia, L _{WA} , dBA	38
Garso slėgis, L _{PA} , dBA, (3 m)	28
Oro filtrų matmenys B×H×L, mm	285×125×46
Bendri įrenginio matmenys B×H×L, mm	325×607×600
Priežiūros erdvė, mm	300
Masė, kg	39

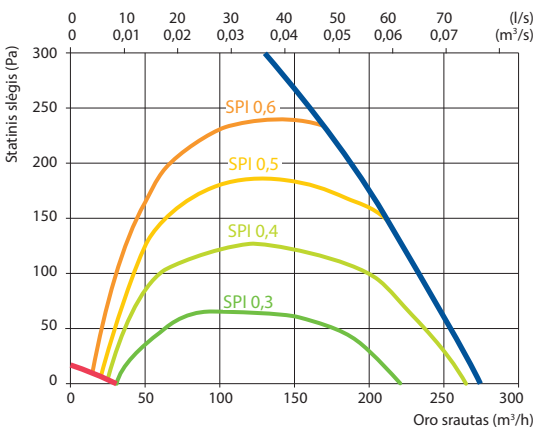
NAUJIENA

PATENTUOTA KONSTRUKCIJA



Našumas

Įrenginys su standartinė komplektacija



Priedai

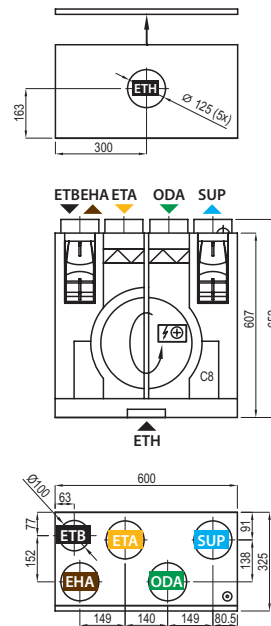
Uždarymo sklendė	AGUJ-M-125+TF230/CM230
Triukšmo slopintuvas	ODA/EHA AGS-125-50-600-M SUP/ETA AGS-125-50-900-M
Vandeninis šildytuvas	DH-125
Aprišimo mazgas	PPU-HW-3R-15-0,4-W2
2-eigis vožtuvas (šildytuvui)	VVP47.10-0,4+SSF161.05HF
Virtuvinis gaubtas	392-12
Adapteris	392-12
Virtuvinis gaubtas	Monolit
Adapteris	Monolit
Oro skirstymo dėžė	OSD-200VE/OSD2-200VE
Paėmimo/išmetimo grotelės	LD-125

Šiluminis naudingumas

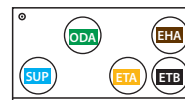
Lauke, °C	Žiema					Vasara		
	-23	-15	-10	-5	0	25	30	35
Po šilumogrąžio, °C	12,9	14,5	15,5	16,5	17,5	22,6	23,6	24,6

Patalpos temperatūra + 22 °C, 20 % santykinė drėgmė

Dešininis (R1)



Kairinis (L1)



- ▶ ODA – iš lauko imamas oras
- ▶ SUP – į patalpas tiekiamas oras
- ▶ ETA – iš patalpų šalinamas oras
- ▶ EHA – į lauką išmetamas oras
- ▶ ETB – papildomo ištraukimo jungimas (apylanka – ištraukimas be regeneracijos)
- ▶ ETH – virtuvinio gaubto jungimas (apylanka – ištraukimas be regeneracijos)