

Domekt R 500 V

(Kompakt REGO 500V)

Maksimalus įrenginio našumas, m ³ /h	630
Šilumos ir garso izoliacijos storis, mm	50
Masė, kg	140
Maitinimas, V	1~230
Maksimalus srovės stiprumas, A	HE7,6/HW3,3
Šilumos atgavimo šiluminis naudingumas, %	85
Atskaitos srautas, m ³ /s	0,12
Atskaitos slėgio skirtumas, Pa	50
Savitoji įėjimo galia SPI, W/(m ³ /h)	0,28
Oro filtrų matmenys BxHxL, mm	540x260x46-M5
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia atskaitos taške, W	57
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė įėjimo galia esant didžiausiam srautui, W	125
Oro šildytuvo galia, kW / Δt, °C	1 / 6,3
Valdymo pultas	KOMFOVENT CS.1



Nuotrauka yra informacinio pobūdžio, detales gali skirtis.

Šiluminis naudingumas

	Žiema		Vasara			
Lauke, °C	-23	-15	-10	-5	0	30
Po šilumokaičio*, °C	14,3	15,6	16,5	17,4	18,2	23,4

* patalpos temperatūra +22°C, 20% santykinė drėgmė

Akustinės charakteristikos

Suminis A sverties garso galios lygis L_{WA}, dB(A) atskaitos srautui

Iš lauko imamas oras	54
Į patalpas tiekiamas oras	62
Iš patalpų šalinamas oras	52
Į lauką išmetamas oras	62
Korpusas	42

Suminis A sverties garso slėgio lygis L_{pA}, dB(A) 10 m² ploto gerai garsą sugeriančioje patalpoje, 3 m atstumu nuo korpuso

Į aplinką	31
-----------	----

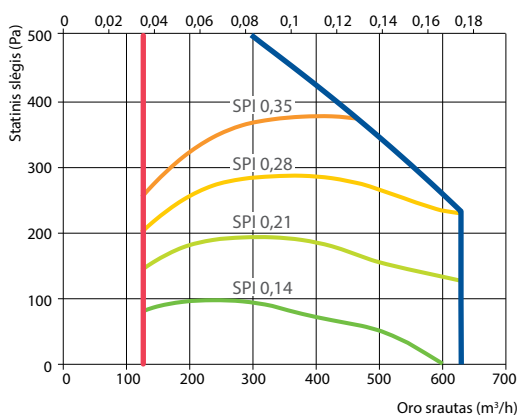
Vandenis kanalinis oro šildytuvas (DH)**

	Žiema			
Vandens temperatūra į/iš, °C	90/70	80/60	70/50	60/40
Galia, kW	1,6	1,6	1,6	1,6
Vandens srautas, dm ³ /h	72	72	71	71
Slėgio kritimas, kPa	1	1	1	1
Temperatūra prieš/už, °C	14,3/22			
Maksimali galia, kW	6,3	5	3,7	2,4
Pajungimas, "	½			
Matmenys, mm	420x380x270			
Modelis	DH-250			

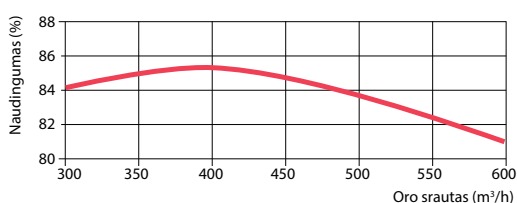
** užsakoma papildomai

Našumas

Įrenginys su standartinė komplektacija Oro srautas (m³/s)



Šiluminis naudingumas



Remiantis Ecodesign 1254/2014 patalpos ir lauko ΔT=13°C.

