

MICROVENT®

Gaius oras – tai paprasta!



Rekuperatorius **MICROVENT**

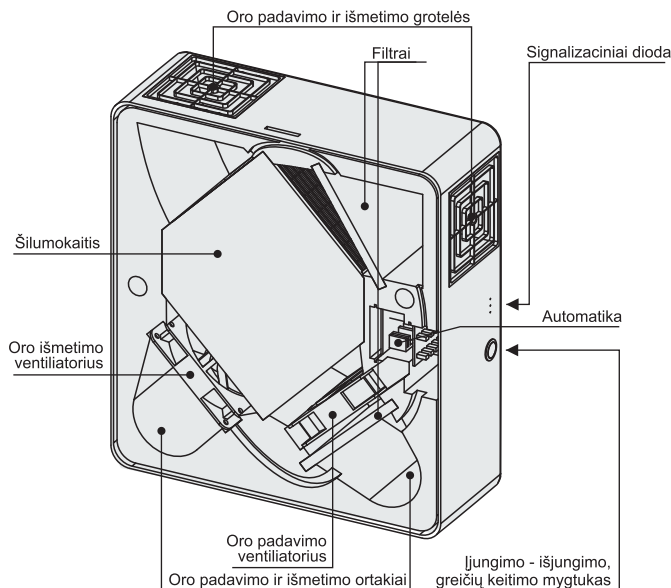
Decentralizuotas vėdinimo įrenginys
su šilumos grąžinimo funkcija

Rekuperatorius MICROVENT skirtas patalpų vėdinimui,
šilumos taupymui ir santykinės oro drėgmės palaikymui.
Jis puikiai tinka namams, butams ir komercinės paskirties pastatams.

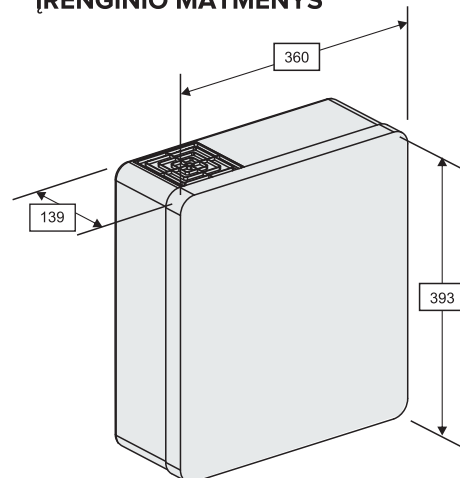
Decentralizuoto vėdinimo įrenginys su šilumos atgavimu naudojant šilumokaitį su oro srautų judėjimu dviem kryptimis vienu metu. Įrenginio veikimo principas paremtas priverstiniu mechaniniu oro tiekimu bei šalinimu ir išstraukiama iš patalpos oro šilumos panaudojimu, j patalpą tiekiamo oro pašildymui. Šilumos mainai vyksta be tiekiamo ir šalinamo oro srautų tiesioginio maišymosi.

TECHNINIAI DUOMENYS

Maitinimas	Jungjama prie 230V tinklo		
Našumas, m ³ /val.	Trių greičių sistema		
	20	25	35
Triukšmingumas, db(A)	28	32	35
Šilumokaičio tipas	Priešpriešinių srautų		
Šilumos grąžinimo koeficientas	Iki 85 %		
Galia	Iki 10 W		
Leistina aplinkos temperatūra	Nuo -20 iki +30°C		
Korpuso ir dangčio medžiaga	PVC		
Filtrai	Oro padavimo	Oro pašalinimo	
	G5	G5	
Ortakų diametras	80 mm		
Svoris	Ne daugiau 6 kg		



ĮRENGINIO MATMENYS

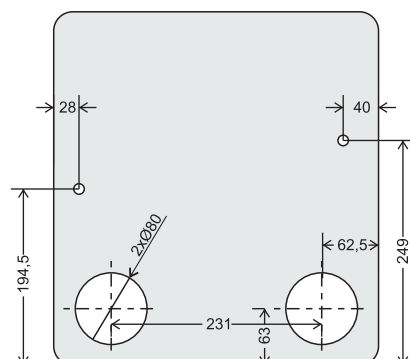


Vėdinimo įrenginius rekomenduojama montuoti pagrindinėse gyvenamosiose patalpose, svetainėse, kituose didesniuose kambariuose.

Rekuperatorius valdomas vienu mygtuku.

Įrenginyje yra trys signalizaciniai LED diodai.

Jie indikuoja režimą, kuriame, tuo metu yra rekuperatorius.



UAB "Rekupera"

Baltupio g. 14, Vilnius LT-08303, tel.: +370 620 13 305, (8-5) 268 8188
el. paštas: info@microvent.lt, www.microvent.lt