

MINI REKUPERATORIAI

VL-50

VL-100

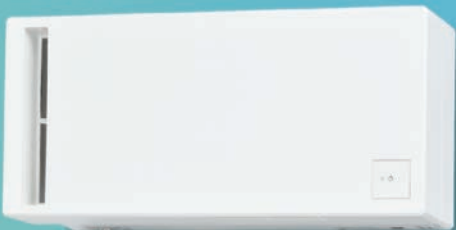


TEISINGAS SPRENDIMAS JŪSŲ NAMAMS

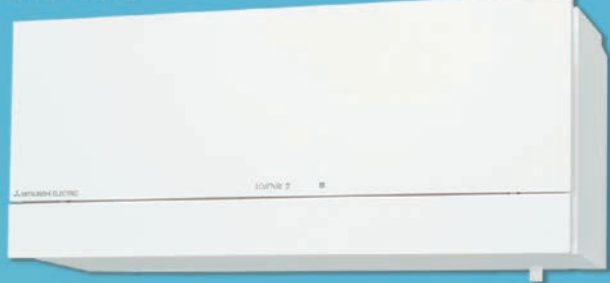
IŠTISUS METUS KVĖPUOKITE GAIVIU IR ŠVARIU ORU, NEATIDARINĘDAMI LANGŲ

Pradėjus daugiau dėmesio skirti namų šiltinimui, padaugėjo patalpų, kuriose nepakankama ventiliacija. Tai ypač aktuali problema naujos statybos ar renovuotuose namuose. Nepakankamai vėdinamos patalpose ne tik juntamas sloganas oras, tačiau kartu tai ir puiki aplinka daugintis įvairiomis bakterijomis ir pelėsiui. Esant šviežio oro trūkumui, žmonės jaučiasi pavargę, mieguisti, dažniau serga. Vėdinimo problemą efektyviausiai išsprendžia rekuperacinės vėdinimo sistemos.

VL-50



VL-100



◆ Šviežias oras

Vėdinant šalinamas užterštas oras ir tiekiamas šviežias oras, kuris būtinės žmogaus organizmui. Taip užtikrinamos higieniškos ir komfortiškos darbo bei gyvenimo sąlygos.

◆ Drėgmės lygio reguliavimas

Šiuolaikiniai pastatai yra ypač sandarūs, todėl didėja pelėsio ir įvairių bakterijų dauginimosi tikimybė. Tinkama ventiliacija sureguliuoja drėgmės lygi ir užkerta kelią pelėsio, erkučių, bakterijų ir pan. plitimui.

◆ Dulkių ir kvapų šalinimas

Ventiliacija sumažina nemalonius kvapus ir dulkių kiekį kambariuose bei darbo patalpose, taip sukuriama higieniška aplinka.

◆ Energijos taupymas

Vėdinant iš patalpų šalinama šiluma (žiema) ar vėsa (vasara). Tačiau kitaip, nei vėdinant atidarius langus ar duris, naudojant rekuperatorius, suauztomata didžioji dalis energijos. Tokiu būdu ne tik užtikrinamas šviežio oro tiekimas, bet ir nedidinamos šildymo ar vésinimo sąnaudos, be to, nereikia diegti galingesnės šildymo/vésinimo įrangos.



Nesudėtingas
montavimas



Mažiau dulkių,
kvapų ir drėgmės



Sąnaudos mažesnės
nei lemputės

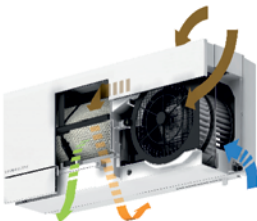


Itin tylus

Jrenginius itin paprasta naudoti, tereikia patraukti virvele žemyn ir taip pasirinkti pageidaujamą režimą:

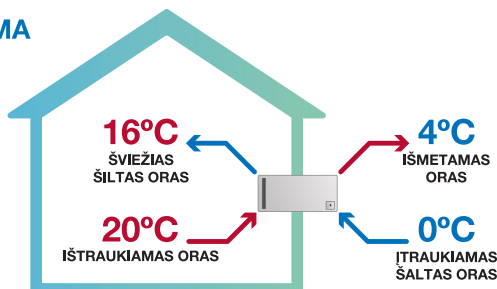
- 1 patraukimas - maksimalus greitis
- 2 patraukimas - žemas greitis
- 3 patraukimas - jrenginio išjungimas

VL-100 modelį galima pasirinkti su jungikliu ,VL-50 su belaidžiu pulteliu

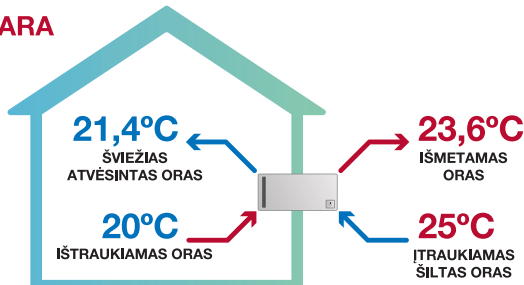


Rekuperatoriai iš patalpos ištrauktą orą pakeičia šviežiu. Oro srautų apsikeitimo metu išeinantis šiltas oras pašildo jeinančią šaltą orą – ši rekuperacija ir yra visos šios sistemos svarbiausia dalis.

ŽIEMA



VASARA



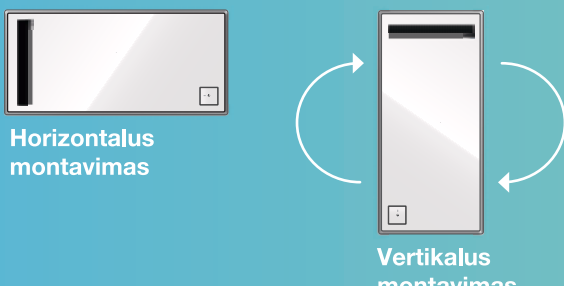
VL-50

Deka labai mažo triukšmo lygio (vos 15 dB), mini rekuperatorius VL-50 yra vienas iš tyliausių rinkoje (todėl itin tinkamas miegamiesiems). Sumontuoti jį labai paprasta, tereikia išorinėje sienoje išgręžti vieną angą perskirtam vamzdeliui. Galite pasirinkti du ventilatoriaus greičius. VL-50 temperatūros mainų efektyvumas siekia net iki 85%, o elektros sąnaudos vos 4,5 vatų (tai yra pigiau nei įkrauti jūsų mobilijų telefoną). Be to, galite pasirinkti, ar montuoti jį vertikaliai, ar horizontaliai, todėl šis modelis idealai tinkamas net ir toms patalpoms, kurios neturi pakankamai vietos ant išorinių sienų (pvz. vidiniams butams)

REKOMENDUOJAMAS PLOTAS*

- Maksimalus greitis → ~ 40 m²
- Minimalus greitis → ~ 12 m²

MONTAVIMAS



VL-100

Sieninis mini rekuperatorius VL-100 yra didesnis ir galingesnis. Juo efektyviai ir greitai galima išvędinti didesnio ploto patalpas. Tai dviejų vamzdelių sistema, tačiau montavimas tikrai nesudėtingas. Jį patalpas sugrąžina iki 80 % šilumos ar vėsos energijos, o elektros sąnaudos tik nuo 15 vatų. Montuojamas tik horizontaliai ant išorinės sienos. Galima pasirinkti du ventilatoriaus greičius. Šis jrenginys dažniausiai diegiamas individualiuose namuose, vasarnamiuose, biuruose, nedidelėse konferencijų salėse ar kitose patalpose, kuriose trūksta ventiliacijos.

REKOMENDUOJAMAS PLOTAS*

- Maksimalus greitis → ~ 80 m²
- Minimalus greitis → ~ 45 m²

MONTAVIMAS



*Būtina atsižvelgti ir į kitus parametrus, tokius kaip lubų aukštis ar žmonių skaičius.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

MINVENTILIACIJA		VL-50S2-E/VL-50SR2-E	VL-100U5-E/VL-100EU5-E
MODELIS			
Oro srautas (žemu - aukštu režimu)	m3/h	15 - 51	60 - 105
Triukšmo lygis (žemu - aukštu režimu)	dB(A)	15 - 36,5	25 - 37
Temperatūriniai maišų efektyvumas (žemu-aukštu režimu)	%	85 - 70	80 - 73
Svoris	kg	6,2	7,5
Išmatavimai (Ilgis x Aukštis x Gylis)	mm	522 x 245 x 168	620 x 265 x 200
Maitinimo įtampa	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50
Galia (žemu - aukštu režimu)	W	4 - 14	13 - 34
Skylės diametras	mm	120 ø	85 ø
PRIEDAI		VL-50S2-E/VL-50SR2-E	VL-100U5-E/VL-100EU5-E
Praiiginimo vamzdis		P-50P	P-100P
Vamzdžių sudūrimai		P-50PJ (2vnt.)	P-100PJ
Didelio našumo filtras		P-50HF	P-100HF
Standartinis filtras		P-50F	P-100F

NESUDĘTINGAS MONTAVIMAS

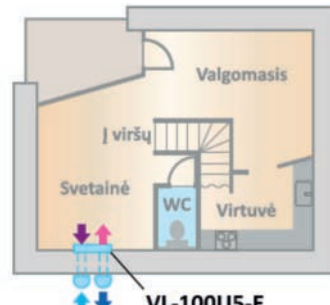
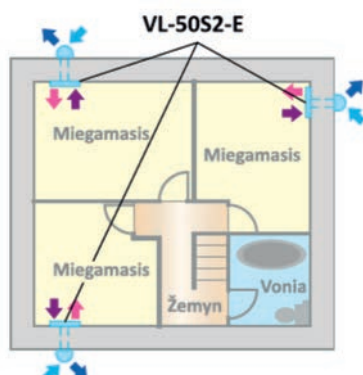
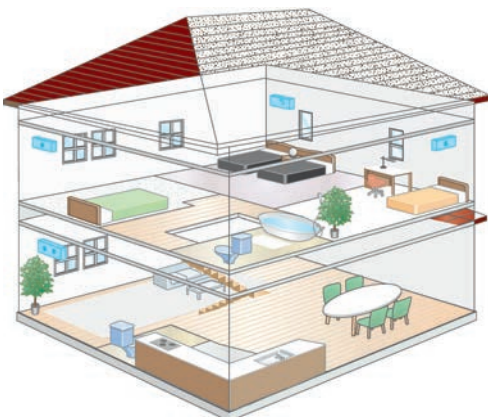
mitsubishi electric sieninius mini rekuperatorius susimontuoti galite net ir patys. Priklausomai nuo modelio, tereikia sienoje išgręžti vieną arba dvi nedideles skyles. Visi reikalingi aksesuarai yra komplekste. Be to, įrenginiai turi laidą su kištuku, todėl maitinimą įjungsite taip pat lengvai - tiesiog jkiškite kištuką į artimiausią rozetę.

MONTAVIMAS

- 1 Išgręžiamas viena arba dvi skylės
- 2 Pritvirtinama tvirtinimo plokštė
- 3 Vamzdis/vamzdžiai perkisami per sieną ir pritvirtinami prie sienos vidinės pusės
- 4 Nupjaunamas vamzdis maždaug 3,5 cm atstumu nuo sienos
- 5 Pritvirtinamas gaubtelio laikiklis
- 6 Prisukamas apsauginis gaubtelis



Sieninių mini rekuperatorių pritaikymo pavyzdys:



Norédami gauti daugiau informacijos
kreipkitės į pardaveją.