

VL-50

ВЕНТУСТАНОВКИ «LOSSNAY»

РАСХОД ВОЗДУХА: **51 м³/ч**

ОПИСАНИЕ

Для поддержания здорового микроклимата в квартире следует продумать систему приточной вентиляции. Эффективной, с точки зрения стоимости, комфорта, надежности и энергосбережения, является приточно-вытяжная установка Lossnay.

В установках Lossnay установлен запатентованный компанией Mitsubishi Electric рекуператор, где приточный и вытяжной воздух обмениваются теплотой и влагой. Зимой воздух, подаваемый в комнату, подогревается и увлажняется теплым воздухом, который удаляется из комнаты. Летом, наоборот, подаваемый воздух частично охлаждается и осушается. Это не только снижает потребление энергии, но и улучшает самочувствие.

В установке Lossnay нет движущихся частей, кроме вентилятора, поэтому она нуждается лишь в несложном обслуживании — чистке фильтра и теплообменника.

Размеры

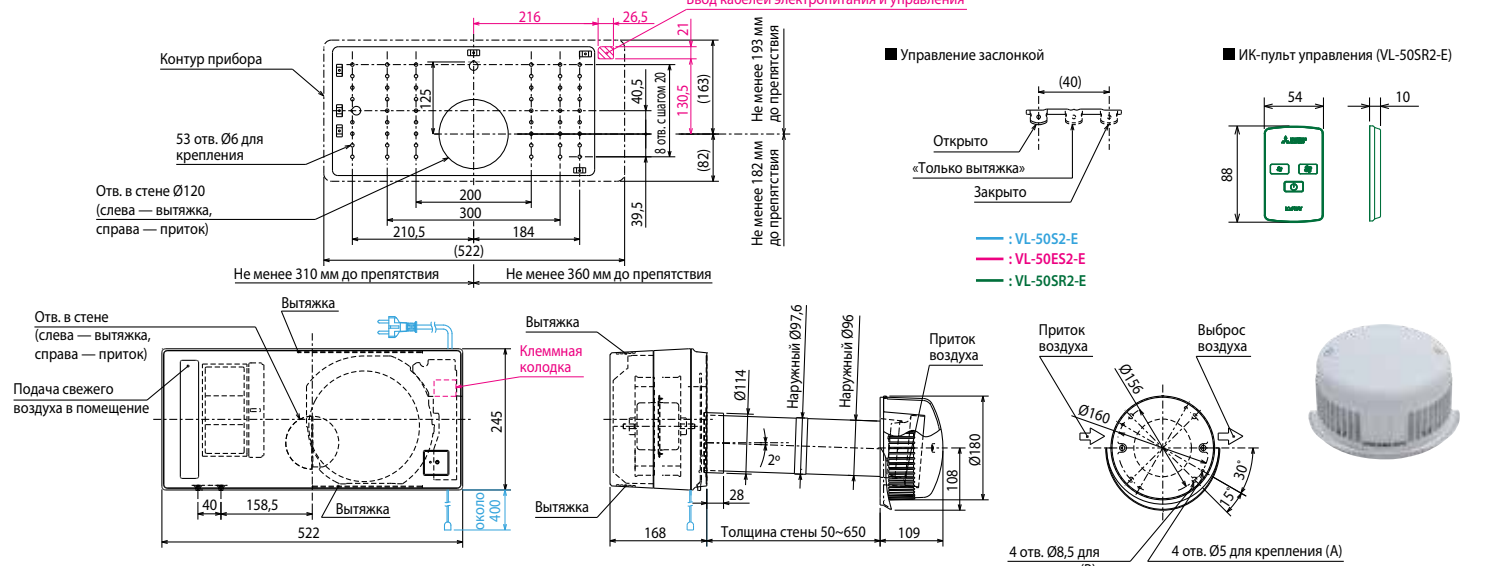


Допускается горизонтальное
или вертикальное расположение

- Модели VL-50 устанавливаются на стене: горизонтально или вертикально.
- Воздух подается и удаляется через одно отверстие в стене диаметром 120 мм.
- Расход воздуха может регулироваться (высокий и низкий).
- Встроена заслонка, которая перекрывает приточный канал (режим «Только вытяжка») или оба канала, если на улице слишком холодно.
- В комплекте с приборами VL-50 поставляются аксессуары для монтажа.

УПРАВЛЕНИЕ

VL-50S2-E	Встроенный шнуровой выключатель и переключатель скорости
VL-50ES2-E	Проводной выключатель (ВКЛ/ВыКЛ) и переключатель (ВЫСОКИЙ/НИЗКИЙ расход воздуха) сторонних производителей
VL-50SR2-E	Беспроводный ИК-пульт в комплекте



Модель		VL-50(E)S2-E, VL-50SR2-E	
Электропитание		220 В, 1 фаза, 50 Гц	
Потребляемая мощность	низкая	Вт	4
	высокая	Вт	19
Расход воздуха	низкая	м ³ /ч	15
	высокая	м ³ /ч	51
Уровень шума	низкая	дБ(А)	14,0
	высокая	дБ(А)	36,5
Эффективность рекуперации (по энталпии)	низкая	%	86
	высокая	%	70
Вес		кг	6,2
Размеры	длина	мм	522
	толщина	мм	168
	высота	мм	245
Отверстие в стене		мм	1 отв. Ø120
Гарантированный диапазон наружных температур	-10°C ¹ ... +40°C В режиме «Только вытяжка» до -20°C		
Завод (страна)	MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION NAKATSUGAWA WORKS (Япония)		

¹ Прибор сохраняет работоспособность и при более низкой температуре наружного воздуха, если используется для вентиляции обычных жилых помещений. При этом не допускается применение увлажнителей воздуха.



ОПЦИИ (АКСЕССУАРЫ)

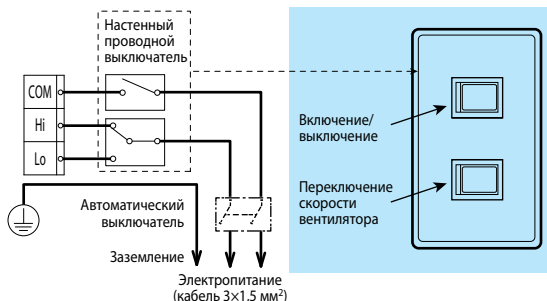
	Наименование	Описание
1	P-50HF2-E	Высокоэффективный воздушный фильтр
2	P-50F2-E	Стандартный воздушный фильтр
3	P-50P-E	Пластиковая гильза-удлинитель длиной 330 мм (для стен толщиной более 650 мм)
4	P-50PJ-E	Пластиковый соединитель для гильзы-удлинителя

Удобное управление

ШНУРОВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (VL-50S2-E)



НАСТЕННЫЙ ПРОВОДНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (VL-50ES2-E)



БЕСПРОВОДНОЙ ПУЛЬТ (VL-50SR2-E)



Горизонтальное или вертикальное расположение



ГОРИЗОНТАЛЬНО

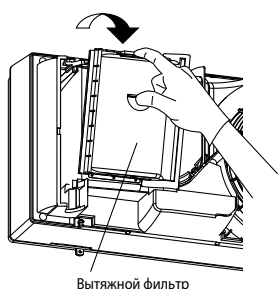


ВЕРТИКАЛЬНО

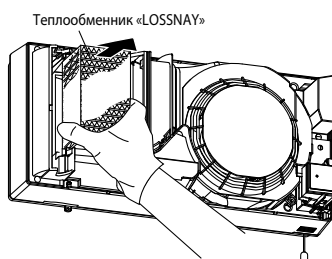
Простое обслуживание

ФИЛЬТРЫ

Фильтры находятся внутри помещения под крышкой прибора.

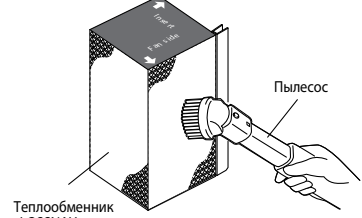


ТЕПЛООБМЕННИК «LOSSNAY»



Для чистки теплообменника «LOSSNAY» следует использовать пылесос.

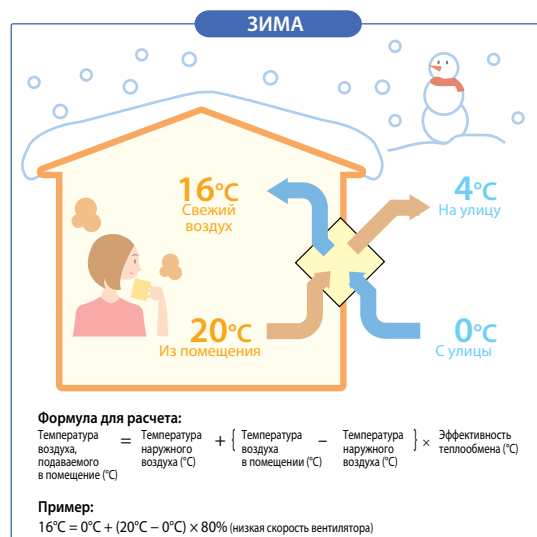
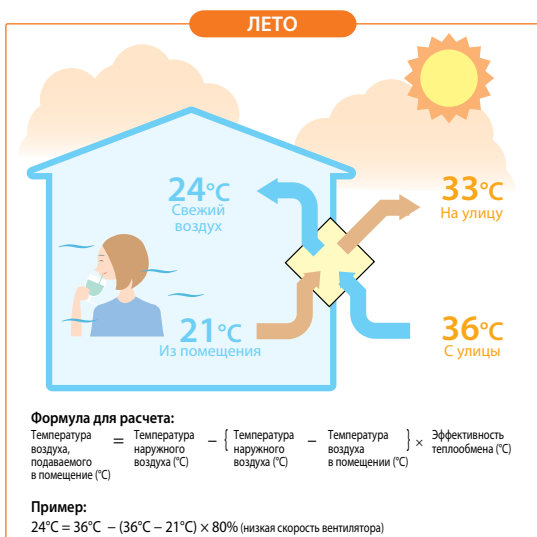
Не допускается мочить теплообменник водой!



Фильтр вытяжного воздуха можно почистить пылесосом и протереть влажной тканью.

Фильтр наружного воздуха можно почистить пылесосом и прополоскать в теплой воде (температурой не более 40°C) с нейтральным моющим средством. После 4 таких операций рекомендуется заменить фильтр (опция P-50F2-E).

Эффективен зимой и летом



➤ Вентиляционные установки «LOSSNAY» — серия «VL»