

СОЛО PA1-35/50/60-9 P B.2

Мощность от

0,7 Вт

Расход воздуха до

60 м³/ч

Уровень звукового давления от

16 дБА

Проветриватель Соло – подходящее решение для подсобных помещений, кладовок, гардеробных. Низкая потребляемая мощность экономит электроэнергию, обеспечив чистым и свежим воздухом любую комнату до 25 кв. м. Площадь ориентировочная и зависит от норм вентиляции в вашей стране и модели проветривателя.



ЭКОНОМНЫЙ И ДОСТУПНЫЙ

УДОБНЫЙ

Простой механизм работы: переключайте скорости с помощью шнуrowого выключателя.

ЗАБОТЛИВЫЙ

Утилизирует тепловую энергию, нагревая приточный воздух. Помогает контролировать уровень влажности воздуха благодаря встроенному датчику влажности.

ПРАКТИЧНЫЙ

Предотвращает проникновение пыли и посторонних предметов.



Простое управление с помощью пульта ДУ.



Чистый и свежий воздух там, где он необходим.



В холодное время года подогревает до комнатной температуры свежий воздух с улицы, удаляя при этом отработанный воздух из помещения.



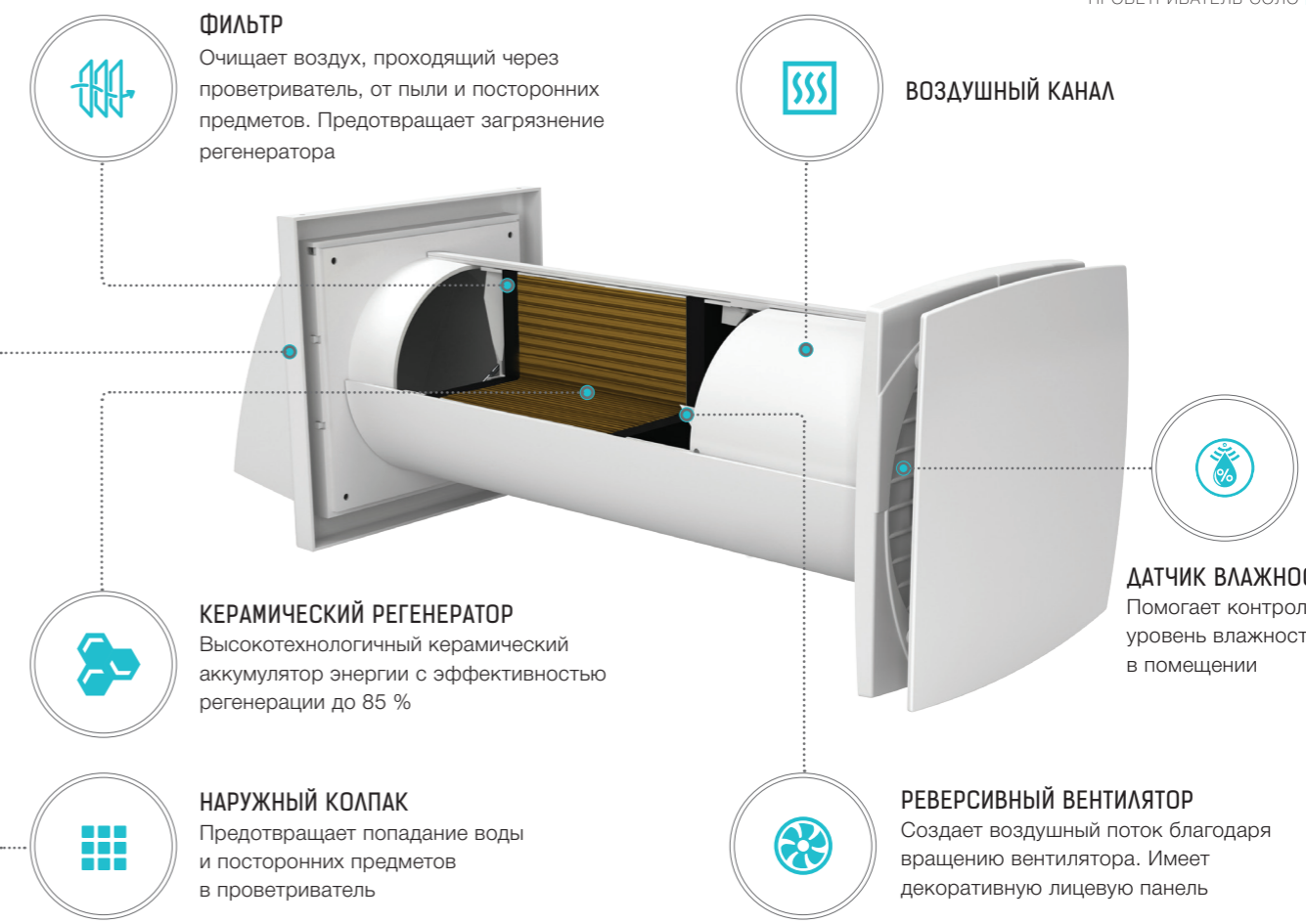
Управление скоростями и датчиком влажности осуществляется с помощью пульта ДУ.



Режимы работы:

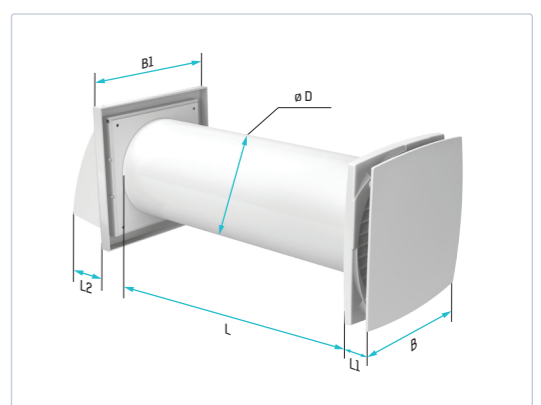
- выбор скорости
- включение датчика влажности
- ночной режим

ПРОСТОТА И КОМФОРТ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Соло PA1-35-9 P B.2		Соло PA1-50-9 P B.2		Соло PA1-60-9 P B.2	
	I	II	I	II	I	II
Скорость						
Напряжение, В/50 (60) Гц	230					
Мощность, Вт	1,50	2,30	0,70	2,30	1,10	3,20
Ток, А	0,046	0,047	0,020	0,034	0,021	0,042
Производительность в режиме вентиляции, м³/ч (л/с)	30(8)	46(13)	25(7)	50(14)	35(10)	60(17)
Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБА	21	26	16	29	27	29
SFP (Вт/л/с)	0,36	0,36	0,20	0,33	0,23	0,38
Температура перемещаемого воздуха, °С	-15...+40					
Тип регенератора	Керамический					
Эффективность регенерации, %	≤ 85					
Класс энергоэффективности	A					
Класс защиты	IP24					



Модель	Размеры, мм					
	D	B	B1	L	L1	L2
Соло PA1-35-9 P B.2	107	150	153	305*~380	35	69
Соло PA1-50-9 P B.2	131	175	186	305~380	35	86
Соло PA1-60-9 P B.2	156	205	186	305~380	35	86

*Минимальная толщина стены