



## V5S

Вентилятор для дома – 5 помещений

**DCV** Постоянное давление: специально для гигрорегулируемых вытяжных устройств

Надежная конструкция



Низкое потребление энергии: всего 26 Вт\*

Надежный и эффективный асинхронный двигатель, сделанный в Германии



Легкая установка: компактный вентилятор, устанавливается в подсобных помещениях (кухня, ванная, туалет и т.д.)

### Надежный и эффективный вентилятор

Технические характеристики вентилятора V5S позволяют создавать давление 140 Па и обеспечивать максимальный расход воздуха до 280 м<sup>3</sup>/ч. К шести входным соединениям вентилятора могут быть подключены до 5-и вытяжных устройств, позволяющих регулировать воздухообмен в отдельно взятой квартире, коттедже или офисе. Благодаря поддержанию постоянного давления, вентилятор удобно использовать с гигрорегулируемыми вытяжными устройствами. Большой корпус оптимизирует аэродинамические свойства и энергопотребление двигателя. Вентилятор можно устанавливать как в подсобных помещениях, так и на изолированном чердаке; крепление осуществляется на полу, потолке или на стене.

V5S дополняет имеющийся ряд компактных вентиляторов Aereco (V2A, V4A и VAM), которые обладают такими сопоставимыми характеристиками, как: небольшой размер (для установки в стенном шкафу или за подвесным потолком), надежность конструкции и, благодаря съемной крышке корпуса, легкое техническое обслуживание.

### Оптимальное решение для адаптивной системы вентиляции

V5S оборудован асинхронным однофазным двигателем. Благодаря особой конструкции рабочего колеса давление поддерживается на постоянном уровне, позволяя соответствовать требованиям по расходу воздуха.

### Прочность и надежность для продолжительного срока службы

Надежный двигатель, сделанный в Германии, и основательность конструкции V5S (высокопрочный пластиковый корпус, усиленный ребрами жесткости) гарантируют надежность и долгий срок службы. Все эти преимущества - результат многолетнего опыта компании Aereco в области разработки вентиляционного оборудования.



\* при расходе воздуха 100 м<sup>3</sup>/ч



## V5S Вентилятор для дома - 5 помещений

### Стандартный код

### Аэродинамика

Максимальный расход воздуха при 100 Па	м³/ч	280
Максимальное давление	Па	140

### Акустика

Уровень звукового давления (г = 2 м) [расход м³/ч]	дБ(А)	40,6 [150] ; 41,8 [250]
--	-------	-------------------------

### Электрика

Напряжение/частота		230 В / 50 Гц
Тип двигателя		Асинхронный однофазный
Потребление энергии [расход воздуха м³/ч]	Вт	26 [100] ; 57 [максимум]
Максимальный ток	А	0,4 А
Термовыключатель		135°C
Класс защиты		IP30

### Прочие характеристики

Вес	кг	6,5
Цвет		Серый (светлый и темный)
Материал корпуса		Высокопрочный полистирол

### Монтаж

Число имеющихся входных соединений*		6
Макс. число подключаемых вытяжных устройств		5
Соединения	мм	Входные: Ø100 На выходе: Ø125
Установка		В отапливаемом подсобном или в защищенном нежилом помещениях (чердак и т.п.) на стену, потолок или на пол

### Техническое обслуживание

Съемный фильтр		-
Легкое снятие крышки корпуса		4 шурупа

### Работа вентилятора

Рабочее колесо приводится в движение двигателем		■
Скорость вращения двигателя	об/мин	1 450 – 1 350

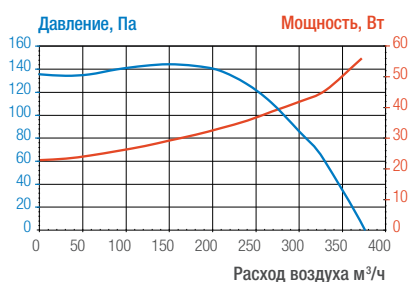
### Дополнительные функции

12 В для подключения вытяжных устройств		-
---	--	---

\*дополнительные аксессуары: адаптер Ø125 мм

■ стандарт

### Аэродинамические характеристики



### Размеры, мм

