

## Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла ERV



Приточно-вытяжная установка с рекуперацией тепла ERV применяется для вентиляции квартир, офисов и других помещений. Система оснащена двумя фильтрами длительного срока эксплуатации. Она обладает встроенным таймером и автонапоминанием о необходимости обслуживания. Это простая в установке энергосберегающая система, которая позволяет утилизировать до 70% энергии, затрачиваемой на охлаждение или обогрев помещения.

### Технические характеристики

Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	500/380/300
Статическое давление	Па	100/80/60
Эффективность теплообмена	%	68/70/72
Эффективность энтальпийного теплообмена (холод)	%	62/64/65
Эффективность энтальпийного теплообмена (тепло)	%	57/59/61
Кабели подачи электропитания	количество жил	3
Кабели подачи электропитания (сечение)	мм <sup>2</sup>	1
Напряжение питания		220-240 V ~50 Hz
Потребляемая мощность	Вт	262
Уровень шума	дБ(А)	39
Габариты	мм	800x 879 x 306
Вес	кг	45

