

## geniovent.x 600 F R-E-SO-K



## Краткая информация

Децентрализованный прибор RLT с очень высокой эффективностью рекуперации тепла. С энтальпийным теплообменником, присоединениями для наружного и удаляемого воздуха справа, воздушные каналы, выброс сверху, без облицованных панелей (3x2), датчик CO2 встроен в прибор. С приложением для мобильного управления приборами

Номер артикула

0041.0250

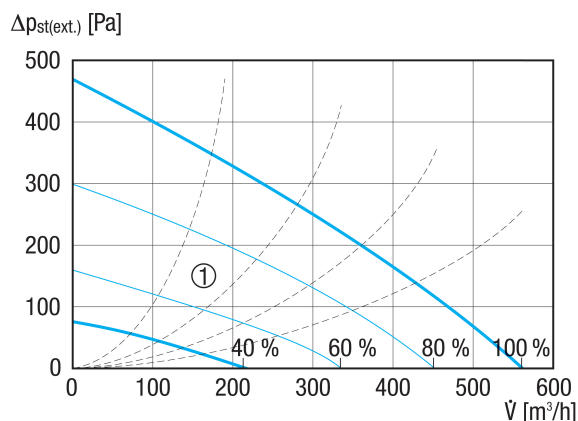
## Технические данные

Объёмный расход	150 м³/ч / 560 м³/ч
Удельная производительность вентилятора	0,21 W/(м³/ч)
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	83 Вт
Потребление мощности в режиме ожидания	< 1 Вт
I <sub>макс</sub>	14 А
Степень защиты	IP 40
Место установки	внутри
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Материал корпуса	Листовая сталь, оцинкованная
Материал теплообменника	Пластмасса
Материал внутренней облицовки	Меламиновая смола с волокном
Цвет	чисто белый - типа RAL 9010
Вес	200 кг
Масса с упаковкой	235 кг
Класс фильтра	ISO ePM1 50-65% (F7) / ISO ePM10 60% (M5)
Диаметр присоединений	250 мм
Диаметр присоединений слива конденсата	7 мм (внутри), 10 мм (снаружи)
Ширина	2.100 мм
Высота	482 мм
Глубина	800 мм
Ширина с упаковкой	2.250 мм
Высота с упаковкой	950 мм
Глубина с упаковкой	950 мм
Коэффициент подготовки тепла	80,5 %
Конструкция теплообменника	Энтальпия

# geniovent.x 600 F R-E-SO-K

Рекуперация тепла при использовании энтальпийного теплообменника согласно стандарту DIN EN 13141-7 (A2)	69 %
Байпас	да
Калорифер предварительного нагрева	опция
Калорифер последующего нагрева	опция
Энтальпийный теплообменник	да
Схема защиты от замерзания	да
Контроль фильтра	с управлением по времени
Регулирование CO <sub>2</sub> (опция)	встроен
Выключатель дымового газа	опция
Регулирование качества воздуха (опция)	Датчик ЛОС для geniovent.x
Наружные заслонки, автом. закрытие	встроен
Датчик присутствия	Датчик движения PIR, опция
Подключение к KNX (опция)	K-SM
Интерфейс MODBUS	встроен
Интерфейс BACnet	встроен
Интерфейс Ethernet	встроен
Блок управления входит в объем поставки	RB-ZF4
Блок управления (опция)	RLS T1 SYS
Встроенная радиосистема EnOcean (опция)	E-SM
Уровень звукового давления	35 дБ(А) (при 0,7 * V <sub>max</sub> и потери давления наружного и удаляемого воздуха по 20 Па, при шумоподавлении в помещении при бл. 11 дБ)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	X
GTIN (EAN)	4012799412502

## Характеристика



① Диапазон подбора



# geniovent.x 600 F R-E-SO-K



⑤ Опция кронштейн можно сместить вверх на 36 мм и повернуть на 180°