



Технический паспорт продукции Вентокс ООО (согласно распоряжению VO 1254/2014 EU от 11 июля 2014)

	Описание	Значения	
a	Производитель/поставщик	Вентокс ООО	
b	Модель	RV-3	
c	SEC-класс/удельное потребление энергии [kWh/m ² a]	Холодный	-76,415
		Средний	A -37,160
		Теплый	-14,672
d	Тип вентиляции/типология	BVU	
e	Тип приводного механизма	Многоскоростное управление	
f	Принцип системы рекуперации тепла	Регенератор	
g	Уровень изменения температуры η/ Эффективность рекуперации [%]	77	
h	Максимальный воздушный поток [m ³ /h]	68	
i	Входная мощность (вкл. управление) [Вт]	7,4	
j	Уровень звуковой мощности L _{wa} [дБ (A)]	41	
k	Исходный (номинальный) воздушный поток [м ³ / ч]	39	
l	Исходная разница давлений [Па]	0	
m	Специфическая входная мощность [W/m ³ /h]	0.13	
n	Фактор управления	1	
o	Внутренние /наружные утечки [%]	Не указано	
p	Квота смешивания [%]	Не указано	
q	Расположение и описание визуального сигнала необходимости смены фильтра	Управление	
r	Указания по управляемым решеткам на приточных и вытяжных отверстиях на фасаде (только в приборах с одним направлением воздушного потока)	Нет необходимости	
s	Адрес в интернете	www.reventa.com.ua	
t	Чувствительность к колебаниям напора [%]	78,6	
u	Герметичность между внутри и снаружи [м3/ч]	5,2	
v	Годовое потребление электроэнергии [кВт ч/(м2 в год)]	1,56	
w	Годовая экономия отопительной энергии [кВт ч/(м2 в год)]	Холодный	80,31
		Средний	41,05
		Теплый	18,56