

Настенные сплит-системы

Серия "E2 Classic"

RK-SRCN/RK-SRCEN



2.2 до 6.4 кВт



2.35 до 6.6 кВт



SO2
(в комплекте)



внешний блок



Ионизация воздуха

Ионизация воздуха помогает устранить неприятные запахи и табачный дым. Сталкиваясь с молекулами загрязнений и неприятных запахов, анионы расщепляют их на безвредные вещества. Различные стойкие запахи и табачный дым удаляются без следа за 5-6 минут работы ионизатора.



Ионизатор воздуха



Угольный фильтр



Авторестарт



Два направления воздушного потока



Японский компрессор



Легко моющаяся панель



Объемный испаритель



Независимое осушение



Умный контроль и простое управление



Трапециевидные канавки



Ночной режим



Опция



Стандарт

Модель			RK-07SRCN/ RK-07SRCEN	RK-09SRCN/ RK-09SRCEN	RK-12SRCN/ RK-12SRCEN	RK-18SRCN/ RK-18SRCEN	RK-24SRCN/ RK-24SRCEN
Номинальное напряжение		Ф-В-Гц	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50
Охлаждение	Мощность	кВт/ВТУ	2,21/ 7500	2,78 /9000	3,21 /11000	5,1 /18000	6,4 /22000
	Потребляемая мощность	кВт	0.69	0.86	1	1.59	1.99
	Сила тока	А	3.1	3.9	4.4	6.8	8.9
	EER	ВТУ/w.h.	3.2	3.23	3.21	3.21	3.22
Обогрев	Мощность	кВт/ВТУ	2,35 /8000	2,78 /9000	3,48 /12000	5,5 /19000	6,6 /24000
	Потребляемая мощность	кВт	0.65	0.77	1.02	1.6	1.94
	Сила тока	А	2.9	3.4	4.5	6.9	8.7
	COP	ВТУ/w.h.	3.62	3.61	3.41	3.44	3.4
Удаление влаги		л/ч	0.7	0.9	1.1	1.86	2.22
Максимальная потребляемая мощность		кВт	1	1.6	1.7	2.4	2.7
Расход воздуха (внутренний блок)	Высокая скорость	м ³ /ч	-	-	-	-	-
	Средняя скорость	м ³ /ч	400	500	500	800	900
	Низкая скорость	м ³ /ч	-	-	-	-	-
Звуковое давление (Внутренний блок)	Высокая скорость	дБ(А)	38	39	40	44	46
	Средняя скорость	дБ(А)	-	-	-	-	-
	Низкая скорость	дБ(А)	29	29	29	37	42
Звуковое давление (Внешний блок)		дБ(А)	51	51	54	54	54
Габаритные размеры (внутренний блок)	ШиринаВысотаГлубина	мм	745x250x195	745x250x195	745x250x195	900x292x215	900x292x215
	Вес НЕТТО	кг	9	9	9	14	14
Габаритные размеры (внешний блок)	ШиринаВысотаГлубина	мм	680x482x225	700x500x225	795x540x255	795x540x255	850x605x295
	Вес НЕТТО	кг	25	25	32	38	45
Тип хладагента		гр	R410A/540	R410A/560	R410A/870	R410A/1500	R410A/1900
Трубки хладагента	Диаметр жидкостных труб	дюйм (мм)	1/4' (6.35)	1/4' (6.35)	1/4' (6.35)	1/4' (6.35)	1/4' (6.35)
	Диаметр газовых труб	дюйм (мм)	3/8' (9.53)	3/8' (9.53)	3/8' (9.53)	1/2' (12.7)	1/2' (12.7)
	Максимальная длина трубопровода	м	15	15	15	15	15
	Максимальный перепад высот	м	5	5	5	5	5
Температура внутри помещения		°С	+16...+32	+16...+32	+16...+32	+16...+32	+16...+32
Температура вне помещения		°С	охлаждение: +18...+35 обогрев: -7...+35	охлаждение: +18...+35 обогрев: -7...+35	охлаждение: +18...+35 обогрев: -7...+35	охлаждение: +18...+35 обогрев: -7...+35	охлаждение: +18...+35 обогрев: -7...+35