Настенные сплит-системы

Серия "E2 Classic"

RK-SRCN/RK-SRCEN





2.35 до 6.6 кВт













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.





фильтр























воздуха

Авторестарт Два направления

воздушного компрессор потока

панель

моющаяся

испаритель

осушение

Умный контроль Трапециевидные и простое управ-

Ночной

Опция	V	Стандарт

	потока приводе							
	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/ВТU	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	Α	3.1	3.9	4.4	6.8	8.9	
	EER	BTU/w.h.	3.2	3.23	3.21	3.21	3.22	
Обогрев	Мощность	кВт/ВТU	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	Α	2.9	3.4	4.5	6.9	8.7	
	COP	BTU/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	м3/ч	-	-	-	-	-	
	Средняя скорость	м3/ч	400	500	500	800	900	
	Низкая скорость	м3/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)	ШиринахВысотахГлубина	MM	745x250x195	745x250x195	745x250x195	900x292x215	900x292x215	
	Bec HETTO	ΚΓ	9	9	9	14	14	
Габаритные размеры (внешний блок)	ШиринахВысотахГлубина	MM	680x482x225	700x500x225	795x540x255	795x540x255	850x605x295	
	Bec HETTO	ΚΓ	25	25	32	38	45	
Тип хладагента	<u> </u>	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 помеще	ния	°C	+16+32	+16+32	+16+32	+16+32	+16+32	
Температура вне помещения		°C	охлаждение: +18+35 обогрев: -7+35					
			0001 pes7+35	0001 pes7+35	0001 beg: -1±99	000i her: -1±99	0001 pes: -7+33	