

Сплит-системы серии VEGA



7000 BTU/h
9000 BTU/h
12000 BTU/h
18000 BTU/h
24000 BTU/h



Плазменный генератор



Очистка испарителя



Угольный фильтр



Класс энергопотребления A



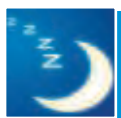
Устойчивость к перепадам напряжения



Нано-фильтр



оптимальное распределение воздуха



ночной режим



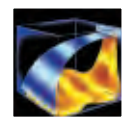
самодиагностика



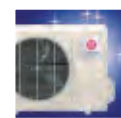
легко моющаяся панель



теплообменник с 4-мя спицами



два направления воздуш. потока



антикоррозийный корпус



авторестарт



разморозка



независимое осушение



предотвращение сквозняка



быстрое охл./обор.



таймер



Дисплей на передней панели

Модель			RK-07SEG/ RK-07SEGE	RK-09SEG/ RK-09SEGE	RK-12SEG/ RK-12SEGE	RK-18SEG/ RK-18SEGE	RK-24SEG/ RK-24SEGE	
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/Втч	2.2/7506	2.638/9000	3.2/10996	5.3/18083	6.6/22519	
	Потребляемая мощность	кВт	0.685	0.821	1.004	1.64	2.056	
	Сила тока	A	5.1	4.6	6.3	7.28	12.6	
	EER	BTU/w.h.	3.21	3.21	3.21	3.23	3.21	
Обогрев	Мощность	кВт/Втч	2.38/8120	2.814/9601	3.516/11996	5.7/19448	7.25/24737	
	Потребляемая мощность	кВт	0.659	0.779	0.973	1.67	2.126	
	Сила тока	A	5.75	5.1	6.1	7.41	13.4	
	COP	BTU/w.h.	3.61	3.61	3.61	3.41	3.41	
Удаление влаги (л/ч)		л/ч	0.6	0.8	1	1.8	2.4	
Максимальная потребляемая мощность		кВт	1.06	1.12	1.45	1.98	2.7	
Расход воздуха (внутренний блок)	Высокая скорость	м ³ /ч	-	-	-	-	-	
	Средняя скорость	м ³ /ч	400	400	550	850	850	
	Низкая скорость	м ³ /ч	-	-	-	-	-	
Звуковое давление (Внутренний блок)	Высокая скорость	дБ(A)	37	37	38	45	46	
	Средняя скорость	дБ(A)	35	35	35	39	40	
	Низкая скорость	дБ(A)	32	32	32	35	35	
Звуковое давление (Внешний блок)		дБ(A)	50	50	52	56	57	
Габаритные размеры (внутренний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	730x255x174	730x255x174	790x265x170	940x298x200	1007x315x219	
	Вес НЕТТО	кг	8	8	9	13	15.5	
	Габаритные размеры (внешний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	730x428x310	785x540x320	798x540x320	913x680x378	955x700x424
		Вес НЕТТО	кг	23.5	31	35	46	57
Тип хладагента		гр	R410a/760	R410a/760	R410a/820	R410a/1500	R410a/1700	
Трубки хладагента	Диаметр жидкостных труб	дюйм (мм)	1/4'(6.35)	1/4'(6.35)	1/4'(6.35)	6mm	6 mm	
	Диаметр газовых труб	дюйм (мм)	3/8'(9.53)	1/2'(12.7)	1/2'(12.7)	12mm	16 mm	
	Максимальная длина трубопровода	м	10	20	20	25	25	
	Максимальный перепад высот	м	5	10	10	10	10	
Температура вне помещения		°C	-7...+43	-7...+43	-7...+43	-7...+43	-7...+43	