

Полупромышленные серии

4-поточный кассетный тип

RK-UHGN/RK-HGNE-W



5 до 16 кВт



5,7 до 18,5 кВт

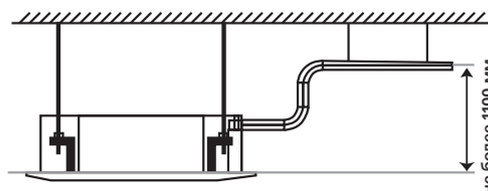


Z4B35
(в комплекте)

- Два датчика температуры в помещении позволяют точнее контролировать температуру.
- Функция охлаждения при низких температурах окружающей среды до - 20 °С.
- Внешний блок универсальный и может работать с канальным, кассетным и потолочным внутренними блоками.
- Возможность установки дополнительного воздушного фильтра, например катехинового.

Дренажный насос отвода конденсата

Встроенный дренажный насос с высотой подъема 1100 мм.



- Компактный размер
- Быстрая оттайка
- Самодиагностика
- Легко моющийся фильтр
- Широкоугольные жалюзи
- Быстрое охлаждение (обогрев)
- Включение при низкой температуре

Опция Стандарт

Модель			RK-18UHGN/ RK-18HGNE-W	RK-24UHGN/ RK-24HGNE-W	RK-36UHGN/ RK-36HGNE-W	RK-48UHGN/ RK-48HGNE-W	RK-60UHGN/ RK-60HGNE-W
Номинальное напряжение		Ф-В-Гц	1,220-240-50	1,220-240-50	3,380-415-50	3,380-415-50	3,380-415-50
Охлаждение	Мощность	кВт / ВТУ/h	5,00/17060	7,00/23880	9,80/33440	13,20/45040	16,0/54600
	Потребляемая мощность	кВт	2,1	2,77	4,15	5,65	16/54600
	Сила тока	A	9,3	12,1	7	9,2	6,5
	EER	кВт/кВт	2,46	2,63	2,45	2,41	2,46
Обогрев	Мощность	кВт/ВТУ/h	5,70/19450	8,00/27300	11,00/37530	14,50/49470	18,5/63120
	Потребляемая мощность	кВт	2,14	2,62	3,65	4,75	5,5
	Сила тока	A	9,5	11,4	6,3	8,3	10,0
	COP	кВт/кВт	2,75	3,19	3,14	2,87	3,36
Удаление влаги		л/ч	1,5	2,2	3,4	3,6	3,7
Максимальная потребляемая мощность		кВт	2,62	3,71	5,35	7,26	3,8
Расход воздуха (внутренний блок)	Высокая скорость	м³/ч	550	1180	1660	1660	2400
	Средняя скорость	м³/ч	490	1080	1570	1570	2310
	Низкая скорость	м³/ч	420	1000	1500	1500	2220
Звуковое давление (внутренний блок)	Высокая скорость	дБ(A)	47	47	53	53	53
	Средняя скорость	дБ(A)	45	45	51	51	47
	Низкая скорость	дБ(A)	43	43	48	48	41
Звуковое давление (внешний блок)		дБ(A)	56	59	60	63	66
Габаритные размеры, вес (внутренний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	600x230x600	840x240x840	840x320x840	840x320x840	910x290x910
	вес Нетто	кг	20	27	32	32	43
Габаритные размеры, вес (панель)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	650x50x650	950x60x950	950x60x950	950x60x950	1040x65x1040
	вес Нетто	кг	2,5	6,5	6,5	6,5	12
Габаритные размеры, вес (внешний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	820x540x320	1018x695x412	1018x840x412	1032x1250x412	1032x1250x412
	вес Нетто	кг	40	59	90	112	123
Тип/вес хладагента		Тип/гр	R410a/1500	R410a/2200	R410a/3200	R410a/3800	R410a/4500
Трубки хладагента	Диаметр жидкостных труб	дюйм (мм)	1/4" (6,35)	3/8" (9,52)	1/2" (12,7)	1/2" (12,7)	1/2" (12,7)
	Диаметр газовых труб	дюйм (мм)	1/2" (12,7)	5/8" (15,88)	3/4" (19,05)	3/4" (19,05)	3/4" (19,05)
	Максимальная длина трубопровода	м	20	30	50	50	50
	Максимальный перепад высот	м	15	15	30	30	30
Диаметр дренажного трубопровода		мм	32	32	32	32	32
Температура внутри помещения		°C	+16...+32	+16...+32	+16...+32	+16...+32	+16...+32
Температура вне помещения	Охлаждение	°C	-20...+43	-20...+43	-20...+43	-20...+43	-20...+43
	Обогрев	°C	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24