



Консольно-подпотолочный тип

18 000 BTU/h
24 000 BTU/h
36 000 BTU/h
48 000 BTU/h
60 000 BTU/h



KJR-10B
(опция)

RO5
(в комплекте)

Обновленный дизайн

В моделях CHMN не только улучшен дизайн, но также уменьшены габариты блоков и оптимизирована их конструкция.

Удобная установка

Эти модели могут монтироваться даже там, где установка кондиционера в центре помещения невозможна. Например, блок может быть установлен в угол комнаты под потолком.

Распределение потока воздуха

Кондиционер оснащен функцией автоматического покачивания жалюзи (как вертикально, так и горизонтально), увеличен угол распределения воздушного потока. Контроль потока минимизирует сопротивление воздуха и позволяет направить его вертикально вниз.



Три скорости вращения вентилятора

Водонепроницаемость за счет абсорбирующей пленки на поддоне

Функция авторестарта

Компактность и низкий уровень шума

Модель			RK-18CHMN/ RK-18HMNE	RK-24CHMN/ RK-24HMNE	RK-36CHMN/ RK-36HMNE	RK-48CHMN/ RK-48HMNE	RK-60CHMN/ RK-60HMNE
Номинальное напряжение		Ф-В-Гц	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50	3, 380-, 50	3, 380-, 50	3, 380-, 50
Охлаждение	Мощность	кВт/ВТУ	5,3/18000	7,1/24000	10,5/36000	14/48000	16/60000
	Потребляемая мощность	кВт	2.004	2.573	3.75	5.636	6.625
	Сила тока	А	8.6	10.7	6.6	10.2	11.4
	EER	ВТУ/w.h.	2.63	2.73	2.81	2.5	2.65
Обогрев	Мощность	кВт/ВТУ	6/20000	7.6/26000	12/40000	15/52000	19/65000
	Потребляемая мощность	кВт	2.055	2.599	3.7	5.762	7.363
	Сила тока	А	8.9	11.1	6.5	10.8	11.9
	COP	ВТУ/w.h.	2.63	2.73	2.81	2.5	2.65
Удаление влаги		л/ч	1.8	2.4	3.6	4.8	6
Максимальная потребляемая мощность		кВт	2.95	3.45	4.62	6.3	7.5
Расход воздуха (внутренний блок)	Высокая скорость	м3/ч	800	1000	1257	2000	2000
	Средняя скорость	м3/ч	600	900	1162	1800	1800
	Низкая скорость	м3/ч	500	700	1051	1600	1600
Звуковое давление (Внутренний блок)	Высокая скорость	дБ(А)	43	45	45	47	47
	Средняя скорость	дБ(А)	41	43	43	46	46
	Низкая скорость	дБ(А)	38	40	40	44	44
Звуковое давление (Внешний блок)		дБ(А)	58.7	60	57	62.8	59.3
Габаритные размеры (внутренний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	990x660x206	990x660x206	1280x660x206	1670x680x244	1670x680x244
	Вес НЕПТО	кг	27	27	35	52	52
Габаритные размеры (внешний блок)	ШиринаxВысотаxГлубина	мм	760x590x285	845x695x335	990x966x354	900x1167x340	900x1167x340
	Вес НЕПТО	кг	39	53	99	110	106
Тип хладагента		гр	R410A/1400	R410A/1900	R410A/3100	R410A/3250	R410A/3200
Трубки хладагента	Диаметр жидкостных труб	дюйм (мм)	1/4' (6.35)	3/8' (9.53)	1/2' (12.7)	1/2' (12.7)	1/2' (12.7)
	Диаметр газовых труб	дюйм (мм)	1/2' (12.7)	5/8' (15.87)	3/4' (19.05)	3/4' (19.05)	3/4' (19.05)
	Максимальная длина трубопровода	м	25	25	30	50	50
	Максимальный перепад высот	м	15	15	20	25	25
Температура внутри помещения		°C	+17...+30	+17...+30	+17...+30	+17...+30	+17...+30
Температура вне помещения	охлаждение:	°C	+18...+43	+18...+43	+18...+43	+18...+43	+18...+43
	обогрев:	°C	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24	-7...+24