

Самые простые и популярные кондиционеры Hitachi. Проверенная технология, отработанные технические решения, неброский дизайн. Отличный выбор для кондиционирования коммерческих помещений.



/ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ			RAS-08BH3	RAS-10BH3	RAS-14BH4
Электропитание			AC 220В, 50Гц		
Холодопроизводительность		кВт	2,25	2,60	3,40
Теплопроизводительность		кВт	2,60	3,00	3,80
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	950	970	1170
	Нагрев	Вт	830	850	1120
Энергоэффективность	Охлаждение (EER)		2,37	2,68	2,91
	Нагрев (COP)		3,13	3,53	3,39
Уровень звукового давления (выс/ низ)	Охлаждение	дБ (А)	39 / 28	39 / 28	38 / 30
	Нагрев	дБ (А)	39 / 28	39 / 28	38 / 30
Габаритные размеры	ВxШxГ	мм	280x780x210		
Расход воздуха	Охлаждение	м³/мин	6.2	6.2	8.0
	Нагрев	м³/мин	7.1	7.1	8.0
Трубопровод хладагента	Диаметры труб Ж/Г/Д	мм	6.35 / 9.52 / Ø16		
	Длина труб (макс)	м	10		
	Перепад высот (макс)	м	5		
НАРУЖНЫЕ БЛОКИ			RAC-08BH3	RAC-10BH3	RAC-14BH4
Уровень звукового давления	Охлаждение	дБ (А)		51	50
	Нагрев	дБ (А)		51	50
Габаритные размеры	ВxШxГ	мм		500x775x300	505x700x258
Вес		кг		28	30
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°C	+21 +43	+21 +43	+21 +43
	Нагрев	°C	-7 +24	-7 +24	-7 +24
Хладагент			R-22		
Компрессор			Ротационный		