

Кондиционер воздуха компании HITACHI серии PREMIUM способен не просто охлаждать воздух в помещении, но также очищать его от всех видов примесей, контролировать влажность при осушении, насыщать воздух ионизированной влагой, а также автоматически очищать фильтры. Кондиционер имеет функцию предотвращения образования плесени, а его внутренние элементы выполнены из нержавеющей стали.



Это не позволяет болезнетворным бактериям и плесени скапливаться внутри кондиционера. Кроме того, это мощная и энергосберегающая система, оснащенная ведущей инверторной технологией в Японии и обладающая простым и элегантным дизайном. Кондиционеры воздуха компании HITACHI создают здоровую и комфортную атмосферу.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ</b>			<b>RAS-10XH1</b>	<b>RAS-14XH1</b>
Холодопроизводительность		кВт	2.5 (0.5-3.4)	3.5 (0.5-4.1)
Теплопроизводительность		кВт	3.2 (0.6-5.8)	4.2 (0.5-6.1)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	465 (70-960)	835 (70-1350)
	Нагрев	Вт	585 (65-1410)	875 (65-1490)
Энергоэффективность	Охлаждение (EER)		5.38	4.19
	Нагрев (COP)		5.47	4.80
Уровень звукового давления (выс/сред/низ/ExLow)	Охлаждение	дБ(А)	42 / 34 / 28 / 20	43 / 34 / 28 / 20
	Нагрев	дБ(А)	42 / 35 / 30 / 20	44 / 35 / 30 / 20
Габаритные размеры	ВхШхГ	мм	295x798x233	
Расход воздуха (выс/сред/низ/ExLow)	Охлаждение	м³/мин	9.5 / 8.3 / 7.2 / 5.2	11.0 / 8.8 / 8.1 / 5.2
	Нагрев	м³/мин	10.0 / 9.0 / 8.0 / 5.3	12.2 / 10.2 / 9.0 / 5.3
Трубопровод хладагента	Диаметры труб Ж/Г	мм	6.35 / 9.52	6.35 / 9.52
	Длина труб (макс)	м	20	
	Перепад высот (макс)	м	10	

<b>НАРУЖНЫЕ БЛОКИ</b>			<b>RAC-10XH1</b>	<b>RAC-14XH1</b>
Уровень звукового давления	Охлаждение	дБ(А)	45	46
	Нагрев	дБ(А)	45	46
Габаритные размеры	ВхШхГ	мм	570x750x288	570x750x288
Вес		кг	36	36
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	+22 +43	+22 +43
	Нагрев	°С	-20 +21	-20 +21
Хладагент			R410A	
Компрессор			Спиральный Scroll	