

Новые Инверторные кондиционеры Hitachi серии Cut Out появились в 2008 году. Это стильные современные внутренние блоки. Обладают рекордно низкими показателями по уровню звукового давления 20 дБ. Блоки выполнены в двух цветовых вариантах: Silver и Coffee. Система очистки воздуха, состоящая из нового металлического фильтра Stainless Clean и фильтра для сверхтонкой очистки от вирусов, запаха и пыли.

NanoTitanium и системы плазменной ионизации воздуха. Широкий диапазон рабочих температур позволяет использовать кондиционер в режиме охлаждения – от -10 ° до +43°C, обогрева – от -20° до +21°C. Кондиционеры работают на озонобезопасном фреоне R410A.


**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ	цвет Silver	кВт	RAS-10SH1	RAS-14SH1
	цвет Coffee		RAS-10SH1 (B)	RAS-14SH1 (B)
Холодопроизводительность			2.5 (0.9-3.1)	3.5 (0.9-4.0)
Теплопроизводительность			3.4 (0.9-4.4)	4.2 (0.9-5.0)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	580 (155–1080)	980 (115–1300)
	Нагрев	Вт	790 (115–1120)	1.010 (115–1300)
Энергоэффективность	Охлаждение (EER)		4.31	3.57
	Нагрев (COP)		4.3	4.16
Уровень звукового давления (выс/ сред/ низ/ ExLow)	Охлаждение	дБ (А)	38/32/26/20	41/35/29/22
	Нагрев	дБ (А)	39/33/27/20	41/35/29/22
Габаритные размеры	ВхШхГ	мм	295x795x198	
Вес		кг	9.5	
Трубопровод хладагента	Диаметры труб Ж/Г	мм	6.35 / 9.52	

НАРУЖНЫЕ БЛОКИ			RAC-10SH1	RAC-14SH1
	Электропитание			АС 220–230В, 50Гц
Уровень звукового давления	Охлаждение	дБ (А)	45	46
	Нагрев	дБ (А)	46	47
Габаритные размеры	ВхШхГ	мм	548x750x288	
Вес		кг	35	
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°С	-10 +43	-10 +43
	Нагрев	°С	-20 +21	-20 +21
Хладагент			R-410A	
Компрессор			Спиральный Scroll	