

НОВАЯ СЕРИЯ СПЛИТ-СИСТЕМ INVERTER EH3

HITACHI

Inspire the Next



- / Фреон R410A
- / Инвертор постоянного тока ALL DC Inverter
- / Микрочаеистый фильтр легкой очистки Stainless
- / Роторный компрессор



Stainless фильтр



Низкий уровень шума 20 Дб



Технология Nano Titanium



Высокий COP



Таймер ночного режима



Роторный компрессор



RAS-10EH3



RAC-10EH3

/ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			RAS-10EH3	RAS-14EH3
НАРУЖНЫЙ БЛОК			RAC-10EH3	RAC-14EH3
Электропитание			AC 220-230 В, 50 Гц	
Холодопроизводительность	кВт		2.5 (0.9-3.1)	3.5 (0.9-4.0)
Теплопроизводительность	кВт		3.4 (0.9-4.4)	4.2 (0.9-5.0)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	780 (155-1290)	1090 (155-1460)
	Нагрев	Вт	940 (115-1250)	1110 (115-1440)
Энергоэффективность	Охлаждение (EER)		3.21	3.21
	Нагрев (COP)		3.62	3.82
Уровень звукового давления ВБ (выс/ср/низ/sleep)	Охлаждение	дБ (А)	38/32/23/22	42/35/25/25
	Нагрев	дБ (А)	39/33/20/20	42/35/26/26
Габаритные размеры ВБ	В x Ш x Г	мм	280 x 780 x 210	
Вес ВБ (ВБ — внутренний блок)		кг	7.5	
Расход воздуха	Охлаждение	м³/мин	7.5	10.6
	Нагрев	м³/мин	9.0	11.5
Трубопровод хладагента	Диаметры труб Ж/Г	мм	6.35 / 9.52	
	Макс. длина	м	20	
	Перепад высот	м	10	
Уровень звукового давления НБ	Охлаждение	дБ (А)	46	48
	Нагрев	дБ (А)	48	49
Габаритные размеры НБ	В x Ш x Г	мм	505 x 700 x 258	548 x 750 x 288
Вес НБ (НБ — наружный блок)		кг	27	36
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	°C	-10 +43	
	Нагрев	°C	-15 +21	
Хладагент			R-410A	
Компрессор			Ротационный	



БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

PREMIUM XH



RAS-10XH1 / RAC-10XH1 **2.5 / 3.2** кВт
RAS-14XH1 / RAC-14XH1 **3.5 / 4.2** кВт

ECO SENSOR



RAS-10SH2 / RAC-10SH2 **2.5 / 3.4** кВт
RAS-14SH2 / RAC-14SH2 **3.5 / 4.2** кВт
RAS-18SH2 / RAC-18SH2 **5.2 / 6.2** кВт

AIR EXCHANGER



RAS-10JH4 / RAC-10JH4 **2.5 / 3.5** кВт
RAS-14JH4 / RAC-14JH4 **3.4 / 4.2** кВт

INVERTER EH2



RAS-10EH2 / RAC-10EH2 **2.5 / 3.4** кВт
RAS-14EH2 / RAC-14EH2 **3.5 / 4.2** кВт
RAS-18EH2 / RAC-18EH2 **5.0 / 6.0** кВт
RAS-30EH2 / RAC-30EH2 **8.0 / 9.3** кВт**

INVERTER EH3



RAS-10EH3 / RAC-10EH3 **2.5 / 3.4** кВт
RAS-14EH3 / RAC-14EH3 **3.5 / 4.2** кВт

LUXURY*



RAS-08LH1(B) / RAC-08LH1 **2.2 / 2.2** кВт
RAS-10LH1(B) / RAC-10LH1 **2.9 / 2.9** кВт
RAS-14LH1(B) / RAC-14LH1 **3.6 / 3.8** кВт
RAS-18LH1 / RAC-18LH1 **4.9 / 5.7** кВт**
RAS-24LH1 / RAC-24LH1 **6.3 / 7.4** кВт**

BUSINESS*



RAS-08AH1 / RAC-08AH1 **2.3 / 2.6** кВт
RAS-10AH1 / RAC-10AH1 **2.7 / 2.9** кВт
RAS-14AH1 / RAC-14AH1 **3.5 / 4.0** кВт

MONO DUCT

КАНАЛЬНЫЙ



RAD-50DH7A / RAC-50DH7 **5.0 / 6.0** кВт
RAD-60DH7A / RAC-60DH7 **6.0 / 7.3** кВт
RAD-70DH7A / RAC-70DH7 **7.1 / 8.0** кВт

ДИСТРИБЬЮТОР:

DUALZONE

ВНУТРЕННИЙ



RAS-08QH5EA **1.8 / 2.5** кВт
RAS-10QH5EA **2.5 / 3.4** кВт
RAS-14QH5EA **3.5 / 4.2** кВт

НАРУЖНЫЙ



RAM-18QH5E
4.0 / 5.0 кВт

MULTIZONE

НАСТЕННЫЙ CUT OUT



RAK-18QH8(W/B) **1.8 / 2.5** кВт
RAK-25QH8(W/B) **2.5 / 3.5** кВт
RAK-35QH8(W/B) **3.5 / 4.8** кВт
RAK-50QH8(W/B) **5.0 / 6.5** кВт

НАСТЕННЫЙ FRAME FLAT



RAK-18NH6A **1.8 / 2.5** кВт
RAK-25NH6A **2.5 / 3.8** кВт
RAK-35NH6A **3.5 / 4.8** кВт
RAK-50NH6A **5.0 / 6.5** кВт
RAK-65NH5A **6.1 / 7.1** кВт

КАССЕТНЫЙ

RAI-25NH5A **2.5 / 3.5** кВт
RAI-35NH5A **3.5 / 4.8** кВт
RAI-50NH5A **5.0 / 6.5** кВт
RAI-ECPM лицевая панель



КАНАЛЬНЫЙ



RAD-18NH7A **1.8 / 2.5** кВт
RAD-25NH7A **2.5 / 3.5** кВт
RAD-35NH7A **3.5 / 4.8** кВт
RAD-50NH7A **5.0 / 6.0** кВт

НАРУЖНЫЙ

RAM-35QH5 **3.5 / 4.2** кВт**
RAM-52QH5 **5.2 / 6.8** кВт**
RAM-53QH5 **5.2 / 6.8** кВт**
RAM-71QH5 **7.1 / 8.6** кВт
RAM-90QH5 **9.0 / 11.0** кВт**
RAM-130QH5 **12.6 / 14.4** кВт**



* НЕИНВЕРТОРНЫЕ СЕРИИ

** ВНЕШНИЙ ВИД МОДЕЛИ ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ ПРЕДСТАВЛЕННОГО.
БОЛЕЕ ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ СОДЕРЖИТСЯ В КАТАЛОГЕ ПРОДУКЦИИ
/ МОДЕЛИ С ИНДЕКСОМ «В» ИМЕЮТ БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ, НАПРИМЕР RAS-10LH1B