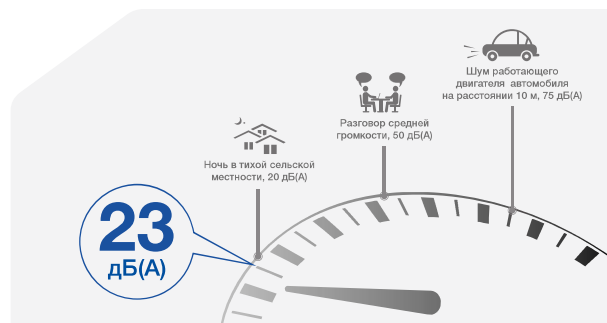




СУПЕРТИХАЯ РАБОТА

Уровень шума при работе кондиционера на сверхнизкой скорости составляет всего 22—23 дБ(А) (для моделей 9, 12).



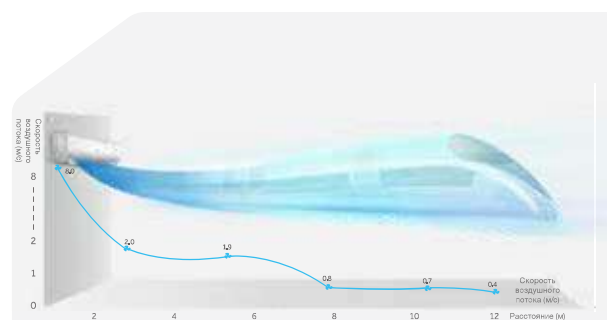
КОМФОРТНЫЙ СОН

Специальная программа контролирует температуру воздуха в помещении для создания наиболее благоприятных условий для сна.



СВЕРХДЛИННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

Инновационная конструкция вентилятора позволяет осуществлять подачу воздуха на расстояние 12 м.



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И АКСЕССУАРЫ



Наружный блок

Пульт управления
YR-HE-RU
(русскоязычный)Фотокаталитический
фильтрАнтибактериальный
фильтрДополнительная опция:
Wi-Fi USB

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование модели	Внутренний блок	HSU-07HT103/R2	HSU-09HT203/R2	HSU-12HT303/R2	HSU-18HT203/R2	HSU-24HT103/R2
	Наружный блок	HSU-07HUN203/R2	HSU-09HUN103/R2	HSU-12HUN103/R2	HSU-18HUN103/R2	HSU-24HUN103/R2
Мощность, номинал, кВт	Охлаждение	2,1	2,5	3,3	5,1	6,8
	Обогрев	2,1	2,5	3,3	5,1	7,2
Потребляемая мощность, номинал, кВт	Охлаждение	0,655	0,778	1,025	1,59	2,195
	Обогрев	0,58	0,692	0,915	1,41	1,995
Энергоэффективность	EER / COP	3,21 / 3,62	3,21 / 3,61	3,22 / 3,61	3,21 / 3,61	3,10 / 3,61
Класс энергоэффективности	Охлаждение / Обогрев	A / A	A / A	A / A	A / A	B / A
Внутренний блок (Заводская маркировка)		AS07TH3HAA	AS09TH3HAA	AS12TB3HAA	AS18TD3HAA	AS24TD3HAA
Электропитание, Ф / В / Гц		1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Расход воздуха, (выс. скорость), м ³ /час		450	500	600	900	1200
Уровень звукового давления, (выс. / сред. / низк. / сверхнизк. скорость), дБ(А)		34 / 32 / 30 / 22	35 / 32 / 30 / 23	37 / 34 / 32 / 27	44 / 40 / 37 / 31	50 / 46 / 42 / 33
Размеры блока, (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	708 x 190 x 263	708 x 190 x 263	865 x 200 x 290	1008 x 225 x 318	1008 x 225 x 318
	С упаковкой	771 x 255 x 330	771 x 255 x 330	954 x 279 x 355	1085 x 329 x 403	1085 x 329 x 403
Вес без упаковки / с упаковкой, кг		7,4 / 8,8	7,5 / 9	9,8 / 12,2	12 / 14,8	11,8 / 14,6
Пульт управления		YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE	YR-HE
Наружный блок (Заводская маркировка)		1U07OR4EAA	1U09OR4EAA	1U12OR4EAA	1U18BR4EAA	1U24GR4EAA
Электропитание, Ф / В / Гц		1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Уровень звукового давления, (выс. скорость), дБ(А)		52	53	53	54	56
Размеры блока, (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	696 x 256 x 432	696 x 256 x 432	696 x 256 x 432	780 x 245 x 540	860 x 308 x 730
	С упаковкой	848 x 363 x 515	848 x 363 x 515	848 x 363 x 515	920 x 351 x 620	995 x 420 x 813
Вес без упаковки / с упаковкой, кг		22 / 24,6	25,6 / 28,2	27 / 29	35,2 / 39,2	56 / 60
Производитель компрессора		Rechi / QingAn	Rechi / QingAn	QingAn	Mitsubishi	Panasonic
Тип хладагента		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Трубопроводы хладагента	Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)
	Макс. длина / перепад высот, м	15 / 10	15 / 10	15 / 10	25 / 15	25 / 15
	Заводская заправка хладагента, кг	0,6	0,6	0,84	1,15	1,55
	Макс. длина трубопроводов без дополнительной заправки, м	7	7	7	7	7
	Дополнительная заправка, г/м	20	20	20	20	20
Гарантированный диапазон рабочих температур окружающего воздуха, °C	Охлаждение	18 ~ 43 °C	18 ~ 43 °C	18 ~ 43 °C	18 ~ 43 °C	18 ~ 43 °C
	Обогрев	-7 ~ 24 °C	-7 ~ 24 °C	-7 ~ 24 °C	-7 ~ 24 °C	-7 ~ 24 °C