

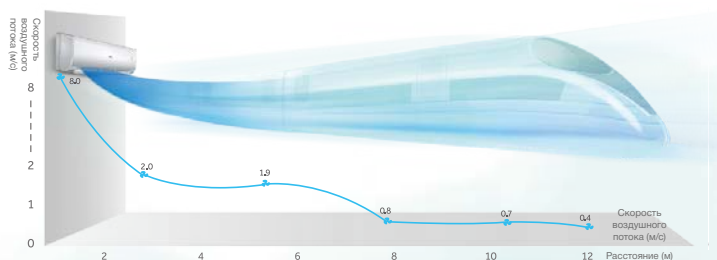
HEC

СПЛИТ-СИСТЕМА HEC BASIC ON-OFF



КОМФОРТНЫЙ СОН

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



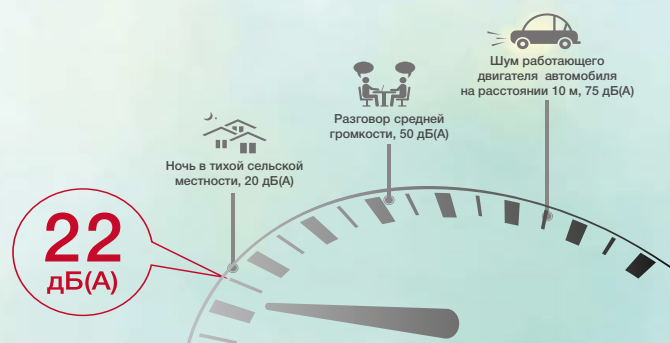
СВЕРХДЛИННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

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



СУПЕРТИХАЯ РАБОТА

Уровень шума при работе кондиционера составляет всего 22...23 дБ(А) (для моделей 07, 09).





РЕЖИМ
БЕСШУМНОЙ
РАБОТЫ «QUIET»



AG+
ПОКРЫТИЕ
ИСПАРИТЕЛЯ



КОМФОРТНЫЙ
СОН



ШИРОКИЙ
ДИАПАЗОН
НАПРЯЖЕНИЯ



ИНТЕНСИВНЫЙ
РЕЖИМ
TURBO



АВТОРЕСТАРТ



24-ЧАСОВОЙ
ТАЙМЕР



ПРОСТОТА
ЧИСТКИ



ФИКСАЦИЯ
ВНУТРЕННЕГО
БЛОКА



ЗАЩИТА
КОМПРЕССОРА



2 СТОРОНЫ
ПОДВОДА ТРУБ



БОЛЬШОЙ
СРОК
СЛУЖБЫ
ПЕЧАТНОЙ
ПЛАТЫ



АНТИКОРРОЗИЙ-
НАЯ
ЗАЩИТА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование модели		HEC-07HTD103/R2	HEC-09HTC103/R2	HEC-12HTC03/R2	HEC-18HTC03/R2	HEC-24HTC03/R2
Мощность, номинал (мин, ~ макс.), кВт	Охлаждение	2,05	2,4	3,2	5	6,8
	Обогрев	2,05	2,4	3,25	5	7,2
Потребляемая мощность, номинал (мин, ~ макс.), кВт	Охлаждение	0,755	0,885	1,18	1,78	2,195
	Обогрев	0,635	0,747	0,953	1,385	1,995
Энергоэффективность	EER / COP	2,71 / 3,22	2,71 / 3,21	2,71 / 3,41	2,81 / 3,61	3,1 / 3,61
Рабочий ток, А	Охлаждение	3,3	3,9	5,3	7,8	9,5
	Обогрев	2,8	3,3	4,1	6,1	8,7
Класс сезонной энергоэффективности	Охлаждение / Обогрев	D / C	D / C	D / B	C / A	B / A
	Внутренний блок					
Электропитание, Ф / В / Гц		1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50	1 / 230 / 50
Расход воздуха, (выс, скорость), м³/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
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
	В упаковке	786 x 270 x 348	786 x 270 x 348	954 x 279 x 355	1085 x 329 x 403	1085 x 329 x 403
Вес без упаковки / с упаковкой, кг		7,3 / 8,5	7,3 / 9	9,4 / 11,5	13 / 15,7	13 / 15,7
Наружный блок						
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	55
Размеры блока, (Ш x Г x В), мм		696 x 256 x 432	696 x 256 x 432	696 x 256 x 432	780 x 245 x 540	890 x 353 x 697
Размеры блока в упаковке, (Ш x Г x В), мм		810 x 354 x 490	810 x 354 x 490	810 x 354 x 490	920 x 351 x 620	1046 x 460 x 780
Вес без упаковки / с упаковкой, кг		20,9 / 23	23,9 / 26	24,5 / 26,7	35,3 / 36,8	55,7 / 63,7
Производитель компрессора		Rechi	Rechi	QingAn	Rechi	HIGHLY
Тип хладагента		R410A				
Трубопроводы хладагента	Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы)	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
	Диаметр газовой трубы, мм (дюймы)	9,52	9,52	9,52	12,7	15,88
	Макс, длина / перепад высот, м	15 / 10	15 / 10	15 / 10	25 / 15	25 / 15
	Заводская заправка хладагента, кг	0,4	0,58	0,805	1,25	1,65
	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	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43	18 ~ 43
	Обогрев	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24	-7 ~ 24