

СПЛИТ-СИСТЕМЫ

Серия Toha Inverter silver



- Глянцевая панель
- Теплообменники Golden Fin
- Низкотемпературное исполнение

Регулируемый воздушный поток	Режим покачивания жалюзи	Режим покачивания жалюзи	Режим «Турбо»	Бесшумный режим	Режим обогрева	Ночной режим	Режим вентиляции
Автоматическая работа	Эффективное осушение	Экономный обогрев	Фильтр предварительной очистки	Фильтр 3 в 1	Самоочистка	Авторестарт	Самодиагностика
Разморозка наружного блока	«Теплый старт»	ИК-пульт	I Feel	Энергосбережение	Низкотемпературное охлаждение	Низкотемпературный обогрев	

ОПЦИЯ

Фотокаталитический фильтр	Фильтр с ионами серебра	Углеродный фильтр	Управление через Алису	Беспроводной умный дом Zigbee

Модель в сборе (silver)			KRD-Toha-09	KRD-Toha-12
Производительность	охлаждение	Вт	2 600 (940~3 300)	3 400 (1 000~3 770)
	обогрев	Вт	2 610 (940~3 360)	3 420 (1 000~3 810)
Потребляемая мощность	охлаждение	Вт	825 (240~1 380)	1 130 (290~1 500)
	обогрев	Вт	767 (240~1 552)	1 005 (290~1 720)
Рабочий ток	охлаждение	А	4,0 (1,2~8,0)	5,8 (1,5~9,0)
	обогрев	А	3,8 (1,2~9,0)	5,1 (1,5~10,0)
SEER/SCOP		—	6,1/4,0	6,1/4,0
Класс энергопотребления		—	A++/A+	A++/A+
Источник электропитания		ф/В/Гц	1/220-240/50	1/220-240/50
Температурный диапазон эксплуатации	охлаждение	°С	-15 ~ +53	-15 ~ +53
	обогрев	°С	-20 ~ +30	-20 ~ +30
ВНУТРЕННИЙ БЛОК			KRD-Toha-09/I	KRD-Toha-12/I
Расход воздуха		м³/ч	420	550
Уровень звукового давления (min → max)		дБ(А)	22/25/30/33/35/37/40	22/25/30/33/35/37/40
Дренажная труба (наружный диаметр)		мм	16	16
Размер блока (Ш×В×Г)	без упаковки	мм	698×255×190	777×250×201
	в упаковке	мм	764×267×325	850×275×320
Вес блока	без упаковки	кг	6,5	7,5
	в упаковке	кг	8,5	10
НАРУЖНЫЙ БЛОК			KRD-Toha-09/O	KRD-Toha-12/O
Уровень звукового давления		дБ(А)	50	50
Компрессор		—	RECHI	RECHI
Размер блока (Ш×В×Г)	без упаковки	мм	712×459×276	712×459×276
	в упаковке	мм	765×481×310	765×481×310
Вес блока	без упаковки	кг	22	22
	в упаковке	кг	24	24
ПАРАМЕТРЫ ФРЕОНОВОЙ ТРАССЫ				
Тип хладагента		—	R32	R32
Масса хладагента в наружном блоке		кг	0,45	0,49
Диаметр фреоновых труб	жидкость	дюйм	1/4"	1/4"
	газ	дюйм	3/8"	3/8"
Макс. длина фреоновой трассы		м	25	25
Максимальный перепад высот		м	10	10