



Инверторная сплит-система Mitsubishi-Heavy SRK 25/35 QA-S, — неповторимое достоинство китайца

2015-04-16

1. Инвертерные кондиционеры [Mitsubishi серии qa-s](#) (китай)
2. инвертер SRK/SRC 25/35 QA-S — достойное [качество и по доступной цене](#)
3. [Стандартные функции](#) инверторов Mitsubishi 25/35 QA-S
4. Технические [характеристики](#) Mitsubishi QA-S и габаритные размеры

Инвертерные кондиционеры Mitsubishi qa-s (Китай), — неповторимые дизайнерские решения и достоинство китайца



Mitsubishi 25/35 QA-S

Кондиционер-инвертер SRK/SRC 25/35 QA-S — достойное качество и по доступной цене

Инвертерный кондиционер 25/35 QA-S с улучшенными характеристиками и дизайном цвета жемчуг:

инвертерная серия сплит систем Мицубиси SRK/SRC 25/35 QA-S — это исключительный и безукоризненный дизайн внутреннего блока, при этом как шумовые и другие эксплуатационные характеристики данной модели инвертерных кондиционеров "Mitsubishi-Heavy 25/35 QA-S", — превосходят даже самые смелые ожидания.

Инвертор (Инвертерная сплит-система)а серии QA-S — собраны в Китае

Стандартные опции, но исключительные характеристики, ничего лишнего и напускного, — вот те отличительные особенности кондиционеров Мицубиси данной серии QA-S .

Эти кондиционеры Мицубиси (QA-S) — **собраны в Китае**. На этой модели (марки) кондиционеров, как на примере, можно увидеть как сильно и быстро прибавили в качестве своей продукции наши китайские товарищи.

« Это поразительно, но факт, — китайское качество, прекратило быть словом ругательным и нарицательным.

Стандартные функции инверторов Mitsubishi 25/35 QA-S

ФУНКЦИИ

Comfortable Functions

Comfortable Air Flow Functions

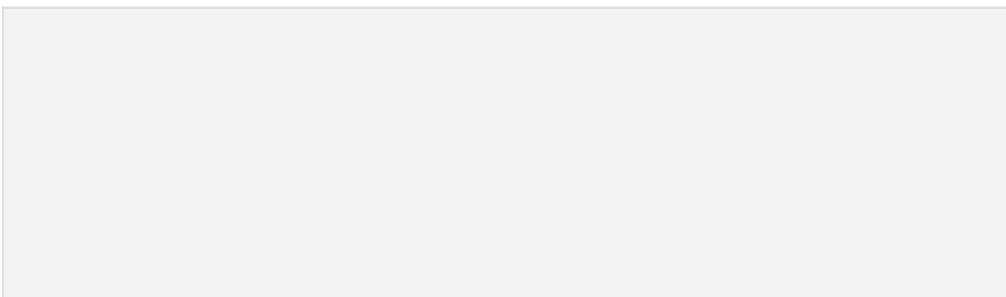
Convenient & Economy Functions

Maintenance & Prevention Functions

Others

Стандартный набор функций сплит систем

Технические характеристики Mitsubishi QA-S и габаритные размеры



✓ Mitsubishi Heavy

+ Бренд Mitsubishi™: история, навигация

+ История бренда

+ Сплит-системы Mitsubishi-Heavy: линейка...

+ Наименования моделей Mitsubishi настенного...

+ Каталоги Mitsubishi 2012 – 2015 годов.

+ Стоимость кондиционеров MHI

✓ Яндекс поиск

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель (внутренний блок/наружный блок)			SRK25QA-S SRC25QA-S	SRK35QA-S SRC35QA-S
Электроснабжение			1 фаза, 220/230/240 В, 50 Гц	
Холодопроизводительность	ISO-T1 (JIS)	кВт	2.5(1.1-3.2)	3.5(1.1-4.0)
Теплопроизводительность	ISO-T1 (JIS)	кВт	3.2(1.3-4.1)	4.0(1.3-4.5)
Потребляемая мощность на охлаждение	при 230 В	кВт	0.69(0.25-1.18)	1.02(0.21-1.41)
Потребляемая мощность на нагрев	при 230 В	кВт	0.86(0.29-1.40)	1.10(0.28-1.38)
Класс энергопотребления (охлаждение)			A	
Класс энергопотребления (нагрев)			A	
Энергоэффективность (при охлаждении)			3.62	3.43
КПД (при нагреве)			3.72	3.64
Ток	Охлаждение	A	3.5	5.2
	Нагрев	A	4.3	5.6
уровень звукового давления *	Охлаждение(внутр.)	дБ (A)	Hi:37 Me:31 Lo:23	Hi:40 Me:34 Lo:28
	нагрев(внутр.)	дБ (A)	Hi:37 Me:32 Lo:28	Hi:40 Me:36 Lo:30
Расход воздуха	Внутр. блок	Охлаждение	Hi:8.7 Me:6.3 Lo:5.5	Hi:9.2 Me:7.3 Lo:5.3
		Нагрев	Hi:9.0 Me:7.5 Lo:6.5	Hi:9.7 Me:8.0 Lo:6.3
	Наруж. блок	Охлаждение:30.5	Охлаждение:32.3	
		Нагрев:30.3	Нагрев:28.7	
Габаритные размеры	Внутр. блок	мм	268X790X222	
	Наруж. блок	мм	540X780(±62)X290	
Вес нетто	Внутр. блок/Наруж. блок	кг	9.0/32	9.5/35
Трубопровод для подачи хладагента	Наружн. Ø	Подача жидкости	Ø 6.35 (1/4")	
		Подача газа	Ø 9.52 (3/8")	
	Способ соединения		Развальцовка	
Хладагент	R410A			
Тип фильтра	Полипропиленовая сетка			

Данные измерены при следующих условиях (ISO-T1): Охлаждение: температура в помещении 27°CDB, 19°CWB, наружная температура 35°CDB.
 Нагрев: температура в помещении 20°CDB, наружная температура 7°CDB, 6°CWB.
 * Показывает значение в беззвучной камере. При работе эти значения немного выше из-за условий окружающей среды.

Hi - Высокий Lo - Низкий
 Me - Средний UL - Средний

Характеристики сплит систем инвертерного типа Мицубиси

Инвертерные модели сплит-систем от китайских производителей порадовали нас изумительным качеством и отличными эксплуатационными характеристиками.



« [Кондиционеры Mitsubishi...](#)

[Roda \(Рёда серии\) X-cool...](#) »



[Выбрать сплит-систему air conditioner](#)

[Дешёвая сплит-система История брендов](#)

[Монтаж кондиционера Установка сплит-системы](#)

[Ремонтируем сплит-систему Вопросы и ответы](#)

[Карта сайта](#) Страницы: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#)



8(863)236-96-72
8(928)198-79-56