

Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Внутренний кассетный блок мульти сплит-системы Sakata SIMC-35CZ

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multi-split-sistemy/vnutrenniy-kassetnyy-blok-multi-split-sistemy-sakata-simc-35cz>



[mitsubishi-comfort.ru](https://www.mitsubishi-comfort.ru)

Описание

Sakata серии SIMC — это внутренний блок кассетного типа, который используется в мульти сплит-системах Sakata. Минималистский дизайн оборудования призван не привлекать к себе лишнего внимания. Внутренний блок работает в основных режимах, которые предусмотрены у большинства кондиционеров — это режим «охлаждения» и «нагрева». Стоит заметить, что наружные блоки, с которыми работает представленная модель, позволяют обогревать помещение при довольно низких температурах наружного воздуха. Также среди особенностей работы является быстрый выход на заданную температуру — это обуславливается инверторным управлением компрессора.

Особенности и преимущества Sakata представленной серии:

- Высокая производительность
- Элегантный дизайн
- Быстрый выход на заданные параметры функционирования
- Качественная фильтрация воздуха в помещении
- DC-инверторное управление двигателем компрессора: более быстрое достижение заданной температуры и меньшее потребление электроэнергии по сравнению с неинверторными

аналогами

- Индикация режима работы на внутренних блоках сплит-системы
- Озонобезопасный хладагент
- Японский компрессор Toshiba

Характеристики

Тип внутреннего блока	Кассетный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	25 м
Мощность охлаждения	3.52 кВт
Мощность обогрева	4.1 кВт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	40 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	40 Вт
Тип блока	Внутренний
Гарантийный срок	3 года
Дополнительные режимы	режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, режим осушения
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	41
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Расход воздуха, куб. м/ч	650
Фильтр грубой очистки (вытяжка)	G3 (EU3)
Фильтр грубой очистки (приток)	G3 (EU3)

Габаритный размер (внутреннего блока)	570x260 мм
Вес (внутренний блок)	16 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Япония

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.