

Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZSX-W / SRC50ZSX-W Diamond Series

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: SRK50ZSX-W / SRC50ZSX-W
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRK50ZSX-W / SRC50ZSX-W

від 105099 грн.



Опис

Лінійка кондиціонерів Mitsubishi SRK-ZSX Diamond Series — еталон найвищого класу європейської сезонної **енергоефективності (A+++)** з функцією **Wi-Fi control**. Сучасний, надійно продуманий кондиціонер настінного типу, більш відомий як **серія Diamond**. **Витончений дизайн з обтічною формою**.

Mitsubishi SRK50ZSX-W / SRC50ZSX-W — адаптивність рішення у житлових, комерційних та промислових цілях.

Енергозбереження за допомогою подвійного компресора роторного типу.

Покращений зовнішній теплообмінник.

Удосконалена автоматична зміна режиму охолодження/нагріву.

Налаштування рівня яскравості підсвічування.

Нове покоління внутрішніх блоків моделі SRK тепер ще зручніше для користувача завдяки стильному, інформативному та інтуїтивно зрозумілому пульта керування з великим дисплеєм. Завдяки пульта можна легко перейти до основних переваг **спліт-системи Mitsubishi SRK50ZSX-W / SRC50ZSX-W** - налаштування енергозберігаючого режиму (**еко-режиму**), функція щотижневого **таймера**, який налаштовується під ваші запити, тихий режим роботи (**безшумна робота** кондиціонера у нічний час) та **низький рівень шуму від 22 дБ(А)**.

Вся лінійка виробляється на заводі у **Таїланді**.

Модель Mitsubishi SRK50ZSX-W захищена розширеною 3-річною гарантією від постачальника для вашої впевненості в японській якості.

Холодопродуктивність: 5.0 (1.0~6.2) кВт

Теплопродуктивність: 6.0 (0.8~8.2) кВт



Аналоги

- Кондиціонер Mitsubishi Heavy DXK15Z6-W / DXC15Z6-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy DXK18Z6-W / DXC18Z6-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy DXK09Z6-W / DXC09Z6-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy DXK12Z6-W / DXC12Z6-W
- Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZSPR-S / SRC35ZSPR-S Standard series

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	SRK50ZSX-W
Модель зовнішнього блоку	SRC50ZSX-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	46 - 50
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	5.0 (1.0~6.2)
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	6.0 (0.8~8.2)
Споживна потужність охолодження, кВт	1.24
Споживна потужність обігріву, кВт	1.36
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A++
SEER	8.30
SCOP	4.70
Повітряний фільтр, шт.	Антиалергенний x 1, Фотокаталітичний дезодоруючий, що миється x 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Таїланд
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	44 / 39 / 31 / 22
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	47 / 41 / 33 / 23
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	51
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	49
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	920 x 305 x 220
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	800(+71) x 640 x 290
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	13.0
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	45.0
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15 до +46
Робота на обігрів, °C	від -20 до +24
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Дротяний пульт ДК	Так
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRK-ZSX-W
Серія зовнішнього блоку	Diamond
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	59
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	62
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	63
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	61
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	858 / 744 / 468 / 324
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1038 / 858 / 588 / 372
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	2340
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	1980

- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZS-W / SRC50ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZSPR-S / SRC71ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZS-WB / SRC35ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK45ZSPR-S / SRC45ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK63ZSPR-S / SRC63ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZS-WT / SRC50ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZSX-WB / SRC35ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZSP-W / SRC35ZSP-W Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK60ZSX-WT / SRC60ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZSX-WB / SRC50ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZS-W / SRC35ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK63ZR-W / SRC63ZR-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZS-WB / SRC25ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZSX-WB / SRC20ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZS-W / SRC35ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK63ZR-W / SRC63ZR-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZS-WB / SRC25ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZSX-WB / SRC20ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZS-W / SRC20ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZS-WB / SRC20ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZSX-WT / SRC25ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK80ZSPR-S / SRC80ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZSX-W / SRC20ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZS-WB / SRC50ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK71ZR-W / SRC71ZR-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50HE-S1 / SRC50HE-S1](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK80ZR-W / SRC80ZR-W](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZSPR-S / SRC20ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZS-WT / SRC20ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZSX-WB / SRC25ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZSX-W / SRC35ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZSX-W / SRC25ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZS-WT / SRC35ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK60ZSX-WB / SRC60ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK35ZSX-WT / SRC35ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK60ZSX-W / SRC60ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZSX-WT / SRC50ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZS-W / SRC25ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK20ZSX-WT / SRC20ZSX-W Diamond Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZSPR-S / SRC25ZSPR-S Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZS-WT / SRC25ZS-W Premium Series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK45ZSP-W / SRC45ZSP-W Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK25ZSP-W / SRC25ZSP-W Standard series](#)
- [Кондиціонер Mitsubishi Heavy SRK50ZSP-W / SRC50ZSP-W Standard series](#)

Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	510
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок
Кабель живлення, кв. мм	3x2.5
Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
Номинал автоматичного вимикача, А	20
Максимальний пусковий струм, А	15
Робочий струм охолодження, А	n/a
Робочий струм обігріву, А	n/a
Під'єднання фреоноводів	
Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	1.30
Заводська заправка, м	15
Дозаправка фреону, г/м	20
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6.35 (1/4")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	12.7 (1/2")
Максимальна довжина магістралі, м	30
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	20 / 20
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	Mitsubishi H.I.
Компресорне масло, заправка, мл	n/a
Додаткові опції та аксесуари	
Адаптер Wi-Fi	AM-MHI-01 (INAWMMHI001/000)
Дротяні пульти ДК	RC-EX3A, RC-E5, RCH-E3 + SC-BIKN2-E
Підключення до SUPERLINK II	Так. Через адаптер SC-ADNA-E
Інтеграція через протокол KNX	MH-RC-KNX-1i (INKNXMH1001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол Modbus	MH-RC-MBS-1 (INBMSMH1001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол BACnet	SC-WBGW256 + SC-BIKN2-E
Слабкострумний термінал CNT	для сигналізації та зовнішнього керування, реалізується через підключення адаптера SC-BIKN2-E