



Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy побутова SRK50ZSX-W Внутрішній блок Diamond Series

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

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

від 38508 грн.

Опис

Внутрішній блок SRK50ZSX-W лінійки кондиціонерів Mitsubishi SRK-ZSX Diamond Series – внутрішній блок настінного типу, що використовується для організації мульти-спліт систем у поєднанні з зовнішнім блоком. Сучасний, надійно продуманий внутрішній блок настінного типу, більш відомий як **серія Diamond**. **Витончений дизайн з обтічною формою.**

Mitsubishi SRK50ZSX-W – адаптивність рішення у житлових, комерційних та промислових цілях.

Wi-Fi control (опція).

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 пульту керування з великим дисплеєм. Завдяки пульту можна легко перейти до основних переваг **Mitsubishi SRK50ZSX-W** - налаштування енергозберігаючого режиму (**еко-режиму**), функція щотижневого **таймера**, який налаштовується під ваші запити, тихий режим роботи (**безшумна робота** внутрішнього блоку у нічний час) та **низький рівень шуму від 22 дБ(А)**.

Переважна більшість обладнання виробляється на заводі в Таїланді.

Моделі Mitsubishi забезпечені розширеною 3-річною гарантією від постачальника для вашої впевненості в японській якості.

Примітка:

Для оптимальної ефективності рекомендується встановлення внутрішнього блоку в парі з зовнішнім блоком Mitsubishi Heavy з відповідною потужністю.

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	SRK50ZSX-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	46 - 50
Холодопродуктивність вн. блоку, кВт	5.0
Теплопродуктивність вн. блоку, кВт	6.0
Повітряний фільтр, шт.	Антиалергенний x 1, Фотокаталітичний дезодоруючий, що мийється 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
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	920 x 305 x 220
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	13.0
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Дротяний пульт ДК	Так
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRK-ZSX-W
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	59
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	62
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
Дані для монтажу	
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
Під'єднання фреонопроводів	
Тип фреону	R32
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6.35 (1/4")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	12.7 (1/2")
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 (INKNXMHI001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол Modbus	MH-RC-MBS-1 (INMBSMHI001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол BACnet	SC-WBGW256 + SC-BIKN2-E
Слабострумний термінал CNT	для сигналізації та зовнішнього керування, реалізується через підключення адаптера SC-BIKN2-E

