



Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy побутова SRK20ZSX-WT Внутрішній блок Diamond Series

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

Артикул: SRK20ZSX-WT
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRK20ZSX-WT

від 34024 грн.

Опис

Внутрішній блок Mitsubishi SRK20ZSX-WT Diamond Series — внутрішній блок настінного типу, що використовується для організації мульти-спліт систем у поєднанні з зовнішнім блоком. Витончений дизайн з обтічною формою.

Mitsubishi SRK20ZSX-WT — адаптивність рішення у житлових, комерційних та промислових цілях.

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 внутрішнього блоку Mitsubishi SRK20ZSX-WT** — налаштування енергозберігаючого режиму (**еко-режиму**), функція щотижневого **таймера**, який налаштовується під ваші запити, тихий режим роботи.

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	SRK20ZSX-WT
Рекомендована площа приміщення, кв. м	15 - 20
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2.0
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2.7
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(A)	38 / 31 / 24 / 19
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	38 / 33 / 25 / 19
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(A)	53
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	55
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	678 / 546 / 360 / 300
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	732 / 618 / 432 / 324
Дані для монтажу	
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
Під'єднання фреоноводів	
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 (INBMSMHI001R000) + 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

