



Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy побутова SRK50ZS-W Внутрішній блок Premium Series

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

Артикул: SRK50ZS-W
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRK50ZS-W

від 31386 грн.

Опис

Внутрішній блок SRK50ZS-W нового покоління кондиціонерів Mitsubishi Premium Series моделі SRK серії ZS — внутрішній блок настінного типу, що використовується для організації мульти-спліт систем у поєднанні з зовнішнім блоком. Оснащений датчиками руху, які визначають наявність людини у приміщенні завдяки чому створює для неї комфортне охолодження та нагрівання у будь-яку пору року.

Італійські дизайнери розробили варіації кольору внутрішнього блоку кондиціонера врахувавши усі вимоги європейського ринку.

Mitsubishi SRK50ZS-W оснащений сучасним бездротовим інфрачервоним пультом дистанційного керування, що має інтуїтивно зрозумілі налаштування енергозберігаючого режиму (**еко-режиму**), функції щотижневого **таймера**, котрий налаштовується під ваші запити, тихий режим роботи (**безшумна робота** внутрішнього блоку у нічний час) та **низький рівень шуму від 22 дБ(А)**.

Завдяки функції **підключення дистанційно** до програм можна активувати додаткові опції. Установка **Wi-Fi адаптера (опція)** у модель **SRK50ZS-W** дозволить **керувати кондиціонером дистанційно** за допомогою мобільного додатку де б ви не знаходились. **Удосконалені функції** забезпечують комфорт при кондиціонуванні повітря.

Переважна більшість обладнання виробляється на заводі в Таїланді.

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

Внутрішній блок **SRK50ZS-W** може бути використаним з зовнішніми блоками як на фреоні R32, так і на R410A.

Внутрішні блоки серії SRK_ZS-W можуть бути використані у поєднанні з зовнішніми блоками SCM Multi.

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	SRK50ZS-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	46 - 50
Холодопродуктивність вн. блоку, кВт	5.0
Теплопродуктивність вн. блоку, кВт	5.8
Повітряний фільтр, шт.	Антиалергенний x 1, Фотокаталітичний дезодоруючий, що миться x 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Таїланд
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	46 / 36 / 29 / 22
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	46 / 37 / 31 / 24
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	870 x 290 x 230
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	10.0
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Дротяний пульт ДК	Так
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRK-ZS-W
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	59
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	60
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	726 / 594 / 444 / 354
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	834 / 672 / 546 / 444
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 (INBMSMHI001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол VACnet	SC-WBGW256 + SC-BIKN2-E
Слабострумний термінал CNT	для сигналізації та зовнішнього керування, реалізується через підключення адаптера SC-BIKN2-E

