



Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy побутова SRK20ZS-WB Внутрішній блок Premium Series

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

Артикул: SRK20ZS-WB
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRK20ZS-WB

від 22313 грн.

Опис

Внутрішній блок SRK20ZS-WB для 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.

Спліт-система Mitsubishi SRK20ZS-WB оснащена сучасним бездротовим інфрачервоним пультом дистанційного керування, що має інтуїтивно зрозумілі налаштування енергозберігаючого режиму (**еко-режиму**), функції щотижневого **таймера**, котрий налаштовується під ваші запити.

Завдяки функції підключення дистанційно до програм можна активувати додаткові опції. Установка **Wi-Fi адаптера (опція)** у модель SRK20ZS-WB 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 SRK20ZS-WB 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.



Основні характеристики

Модель внутрішнього блоку	SRK20ZS-WB
Рекомендована площа приміщення, кв. м	15 - 20
Холодопродуктивність вн. блоку, кВт	2.0
Теплопродуктивність вн. блоку, кВт	2.7
Повітряний фільтр, шт.	Антиалергенний х 1, Фотокatalітичний дезодоруючий, що міститься х 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Тайланд
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	34 / 25 / 22 / 19
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	36 / 29 / 23 / 19
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	870 x 290 x 230
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	9.5
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)	48
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	50
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	558 / 420 / 354 / 300
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	600 / 510 / 390 / 354
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)	9.52 (3/8")
Додаткові опції та аксесуари	
Адаптер Wi-Fi	AM-MHI-01 (INAWMMHI001/000)
Дротяний пульт 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 (INMBMSMH1001R000) + SC-BIKN2-E
Інтеграція через протокол ВАСнет	SC-WBGW256 + SC-BIKN2-E
Слабкостворовий термінал CNT	для сигналізації та зовнішнього керування, реалізується через підключення адаптера SC-BIKN2-E