



## Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy SRF50ZSX-W Внутрішній блок Diamond series

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

Артикул: SRF50ZSX-W  
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries  
Код товару: SRF50ZSX-W

від 52486 грн.

### Опис

**Внутрішній блок підлогового типу Mitsubishi Heavy SRF50ZSX-W — працює з декількома внутрішніми блоками, що підключаються до 1 зовнішнього блоку. Така мульти-спліт система дозволяє оптимізувати місце на фасаді, не захаращуючи його зовнішніми блоками. При цьому у всіх приміщеннях залишається можливість індивідуального регулювання мікроклімату. Мульти-спліт система Mitsubishi Heavy сформована для створення ідеального клімату в приміщенні будь-якого типу: квартирі, будинку, офісі, магазині, ресторани, котеджі.**

**Mitsubishi Heavy SRF50ZSX-W розрахований на роботу у великих приміщеннях площею ~ 50 м<sup>2</sup>. Комфортний рівень шуму — від 28 дБ(А). Функції: WiFi ready Безперебійне охолодження приміщення. Режим HI POWER. Спеціальний багаторазовий фотокаталітичний фільтр. Сучасний пульт дистанційного керування. Повітряні потоки плавно та рівномірно розподіляються завдяки 2 типам жалюзі - верхні та нижні. Режим чергового опалення. Самоочищення. Самодіагностика. Таймер. Автоматичний режим. 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	SRF50ZSX-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)	46 / 38 / 33 / 28
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	46 / 41 / 38 / 32
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	860 x 600 x 238
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	800(+71) x 640 x 290
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Дротяний пульт ДК	Так
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRF-ZSX-W
Тип внутрішнього блоку	Підлоговий
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	58
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	58
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	690 / 576 / 444 / 396
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	720 / 600 / 564 / 456
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

