



Мульти спліт-система Mitsubishi Heavy підлогова SRF35ZS-W Внутрішній блок Diamond Series

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

Артикул: SRF35ZS-W
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: SRF35ZS-W

від 45787 грн.

Опис

Внутрішній блок підлогового типу Mitsubishi Heavy SRF35ZS-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 SRF35ZS-W розрахований на роботу в невеликих приміщеннях площею ~ 35 м².

Комфортний рівень шуму — від 29 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	SRF35ZS-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	26 - 35
Холодопродуктивність вн. блоку, кВт	3.5
Теплопродуктивність вн. блоку, кВт	4.5
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)	40 / 35 / 33 / 29
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	41 / 36 / 35 / 33
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	860 x 600 x 238
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	19.0
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Дротяний пульт ДК	Так
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	SRF-ZS-W
Тип внутрішнього блоку	Підлоговий
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(А)	51
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	52
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	552 / 468 / 438 / 384
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	642 / 498 / 486 / 444
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)	9.52 (3/8")
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
Слабкострумний термінал CNT	для сигналізації та зовнішнього керування, реалізується через підключення адаптера SC-BIKN2-E

