

FDTC35VH1 Внутрішній блок

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

Артикул: FDTC35VH1
Виробник: Mitsubishi Heavy Industries
Код товару: FDTC35VH1

від 34341 грн.



Опис

Компактний внутрішній блок касетного типу Mitsubishi Heavy FDTC35VH1 – працює з декількома внутрішніми блоками, що підключаються до 1 зовнішнього блоку. Така мульти-спліт система дозволяє оптимізувати місце на фасаді, не захарашуючи 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, ресторані, невеликому котеджі.

Mitsubishi Heavy FDTC35VH1 розрахований на роботу у великих приміщеннях площею ~ 35 м².

Комфортний рівень шуму – від 29 дБ(А).

Функції:

WiFi-модуль (опція). (Усі моделі FDTC - WiFi ready. Wi-Fi адаптер MH-RC-WIFI-1.)

DC PAM Inverter.

Антибактеріальний вентилятор.

Мінімальний рівень шуму,

Функція самоочищення,

Високий холодильний коефіцієнт,

Мінімальні показники енергоспоживання,

Можливість використання внутрішніх блоків у мультиспліт-системах ZS-W.

Пульт керування до комплекту не входить.

Характеристики

Мульти-спліт МНІ внутрішні блоки	
МОДЕЛЬ ВНУТРИШНЬОГО БЛОКУ	FDTC35VH1
Холодопродуктивність	3.5 (0.9 ~ 4.3)
Теплова продуктивність	4.25 (0.9 ~ 4.6)
Витрати повітря, м ³ /хв	Охолодження: 9.0 / 8.0 / 7.5 / 6.5 Обігрів: 10.0 / 9.0 / 8.0 / 7.0
Рівень шуму внутрішнього блока, дБА	Охолодження: 39 / 36 / 32 / 29 Обігрів: 41 / 38 / 34 / 30
Діаметр труб (рідина), дюйм (мм)	1/4" (6.35)
Діаметр труб (газ), дюйм (мм)	3/8" (9.52)
Розмір (Ш x В x Г), мм	Блок: 248 x 570 x 570 Панель: 10 x 620 x 620
Розміри в упаковці (Ш x В x Г), мм	
Нетто маса, кг	16.0 (Блок:13.5 Панель:2.5)
Брутто маса, кг	

Можна використовувати пульти (RC-E5, RC-EX3A, RCN-E3, RCN-TC-5AW-E3).

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.



Аналоги

- [FDTC50VN Внутрішній блок](#)
- [FDTC60VN Внутрішній блок](#)
- [FDTC25VN1 Внутрішній блок](#)