

Мульти спліт-система GALACTIC GKM18M-W Внутрішній блок



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

Артикул: GKM18M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKM18M-W

від 11776 грн.

Опис

Внутрішній блок GKM18M-W мульти-спліт системи GALACTIC Free Space — 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.

GALACTIC GKM18M-W створює ідеальний клімат в приміщенні будь-якого типу: квартирі великої площі, будинку, офісі, магазині, ресторани, невеликому котеджі та призначений для монтажу на стінах кімнат під стелею. Він **комплектується пультом дистанційного керування та оснащений різноманітними опціями для очищення повітря**. Внутрішні блоки **мульти-спліт системи GALACTIC Free Space** надзвичайно популярні, так як зручні для монтажу та обслуговування.

Мінімалістичне оформлення та плавні форми внутрішнього блоку **GKM18M-W мульти-спліт системи GALACTIC Free Space** підійдуть для **будь-якого інтер'єру**. Оригінальний рельєф бокових сторін блоку нагадує формою морську хвилю.

Внутрішній блок цієї серії йде зі споживною потужністю 36 Вт.

Внутрішній блок GKM18M-W мульти-спліт системи GALACTIC Free Space комфортний у роботі, він має **середній рівень шуму** — від **37 дБ(А)**.

Холодопродуктивність: 5,2 кВт

Теплопродуктивність: 5,6 кВт

Струм: 0.2 А

Циркуляція повітря: 850 м3/г

Габарити внутрішнього блоку: 1035×295×380 мм

Вага нетто блоку: 13 кг

Примітка:

Для оптимальної ефективності рекомендується

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKM18M-W
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	5,2 кВт
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	5,6 кВт
Споживна потужність охолодження, кВт	36 Вт
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	44/37
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	1035×295×380
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	13
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GKM-M-W
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	850
Параметри електроживлення	
Робочий струм охолодження, А	0.2 А
Під'єднання фреонових труб	
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6,35
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	9,52

встановлення внутрішнього блоку в парі з зовнішнім блоком Mitsubishi Heavy з відповідною потужністю.

Аналоги

- [Мульти спліт-система GALACTIC GDM09H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GBM12H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GDM12H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GDM18H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM12H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM09H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM18H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM09M-W Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM12M-W Внутрішній блок](#)