

Мульти спліт-система GALACTIC GKM09M-W Внутрішній блок



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

Артикул: GKM09M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKM09M-W

від 7833 грн.

Опис

Внутрішній блок GKM09M-W для 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 GKM09M-W створить ідеальний клімат у приміщенні будь-якого типу: квартирі великої площі, будинку, офісі, магазині, ресторані, 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 GKM09M-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 20 Вт.

Внутрішній блок GKM09M-W мульти-спліт системи GALACTIC Free Space дуже тихий у роботі, він має низький рівень шуму — від 26 дБ(А).

Холодопродуктивність: 2640 Вт

Теплопродуктивність: 2930 Вт

Струм: 0.2 А

Максимальний струм: 13 А

Циркуляція повітря: 520 м3/г

Габарити внутрішнього блоку: 805×194×285 мм

Вага нетто блоку: 7,5

Примітка:

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKM09M-W
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2640
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2930
Споживна потужність охолодження, кВт	20
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	40/30/26
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	805×194×285
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	7,5
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GKM-M-W
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	520
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

Для оптимальної ефективності рекомендується встановлення внутрішнього блоку в парі з зовнішнім блоком GALACTIC 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 GKM12M-W Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM18M-W Внутрішній блок](#)