



## Мульти спліт-система GALACTIC GKM09H-S Внутрішній блок

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

Артикул: GKM09H-S  
Виробник: Galactic  
Код товару: GKM09H-S

від 0 грн.

### Опис

**Внутрішній блок GKM09H-S 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 захаращуючи його зовнішніми блоками. При цьому у всіх приміщеннях залишається можливість індивідуального регулювання мікроклімату.

**GALACTIC GKM09H-S** 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 преміальне оформлення та плавні форми внутрішнього блоку **мульти-спліт системи GALACTIC Free Space GKM09H-S стануть окрасою для будь-якого інтер'єру.**

Внутрішній блок цієї серії йде зі споживною потужністю 42 Вт.

Внутрішній блок **мульти-спліт системи GALACTIC Free Space GKM09H-S** дуже тихий у роботі, він має низький рівень шуму від 25 дБ(А).

Холодопродуктивність: 2,6 кВт

Теплопродуктивність: 2,8 кВт

Струм: 0.2 А

Максимальний струм: 13 А

Циркуляція повітря: 500 м3/г

Габарити внутрішнього блоку: 850x270x208 мм

Вага нетто блоку: 8,5 кг

Діаметр (рідина/газ): 6,35 / 9,52 мм

### Примітка:

Для оптимальної ефективності рекомендується встановлення внутрішнього блоку в парі з зовнішнім блоком GALACTIC з відповідною потужністю.

### Аналоги

### Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKM09H-S
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2,6 кВт
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2,8 кВт
Споживана потужність охолодження, кВт	42 Вт
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	38 / 25
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	850 x 270 x 208
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	8,5
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	500
Параметри електроживлення	
Робочий струм охолодження, А	0.2 А
Під'єднання фреоноводів	
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6,35
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	9,52

- [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 GKM18H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM09M-W Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM12M-W Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM18M-W Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM09M-WR Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM12M-WR Внутрішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GKM18M-WR Внутрішній блок](#)