



Мульти спліт-система GALACTIC GKM18H-S Внутрішній блок

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

Артикул: GKM18H-S
Виробник: Galactic
Код товару: GKM18H-S

від 0 грн.

Опис

Внутрішній блок GKM18H-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 GKM18H-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 GKM18H-S** стануть окрасою для будь-якого інтер'єру.

Внутрішній блок цієї серії йде зі споживною потужністю 70 Вт.

Внутрішній блок мульти-спліт системи GALACTIC Free Space GKM18H-S комфортний у роботі, він має **середній рівень шуму від 39 дБ(А)**.

Холодопродуктивність: 5 кВт

Теплопродуктивність: 5,3 кВт

Струм: 0.3 А

Максимальний струм: 13 А

Циркуляція повітря: 900 м3/г

Габарити внутрішнього блоку: 960×315×230 мм

Вага нетто блоку: 12 кг

Діаметр (рідина/газ): 6,35 / 12,7 мм (в комплекті з'єднувач 12.7 - 9.52 мм)

Примітка:

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

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKM18H-S
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	5 кВт
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	5,3 кВт
Споживана потужність охолодження, кВт	70 Вт
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	46 / 39
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	960×315×230
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	12
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	900
Параметри електроживлення	
Робочий струм охолодження, А	0.3 А
Під'єднання фреоноводів	
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6,35
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	12,7

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 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](#)