



Мульти спліт-система GALACTIC GKM12H-S Внутрішній блок

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

Артикул: GKM12H-S
Виробник: Galactic
Код товару: GKM12H-S

від 0 грн.

Опис

Внутрішній блок GKM12H-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 GKM12H-S 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 преміальне оформлення та плавні форми внутрішнього блоку **мульти-спліт системи GALACTIC Free Space GKM12H-S** стануть окрасою для будь-якого інтер'єру.

Внутрішній блок цієї серії йде зі споживною потужністю 44 Вт.

Внутрішній блок мульти-спліт системи GALACTIC Free Space GKM12H-S дуже тихий у роботі, він має низький рівень шуму від 25 дБ(А).

Холодопродуктивність: 3,5 кВт

Теплопродуктивність: 3,8 кВт

Струм: 0.2 А

Максимальний струм: 13 А

Циркуляція повітря: 600 м3/г

Габарити внутрішнього блоку: 850×270×208 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

- Мульти спліт-система GALACTIC GDM09H-S Внутрішній блок
- Мульти спліт-система GALACTIC GBM12H-S Внутрішній блок

Характеристики

| Основні характеристики | |
|---|-----------------|
| Модель внутрішнього блоку | GKM12H-S |
| Холодопродуктивність (Min~Max), кВт | 3,5 кВт |
| Теплопродуктивність (Min~Max), кВт | 3,8 кВт |
| Споживна потужність охолодження, кВт | 44 Вт |
| Рівень звукового тиску | |
| Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А) | 39 / 25 |
| Габарити | |
| Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм | 850 × 270 × 208 |
| Вага внутрішнього блоку (нетто), кг | 8,5 |
| Циркуляція повітря | |
| Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год | 600 |
| 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 GDM12H-S Внутрішній блок](#)
- [Мульти-спліт-система GALACTIC GDM18H-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](#)
- [Мульти-спліт-система GALACTIC GKM09M-W Внутрішній блок](#)