



Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ09SH-W / GCZ09SH-W INFINI

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

Артикул: GKZ09SH-W / GCZ09SH-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ09SH-W / GCZ09SH-W

від 34238 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії Infini GKZ09SH-W / GCZ09SH-W має високоефективний двороторний компресор, а також використовує озонобезпечний і енергоефективний холодоагент — R-32, що разом дозволяють досягти рівня енергоефективності A+++ — на охолодження та A++ — на обігрів.

Дизайн настінної інверторної спліт-системи Galactic серії Infini виконаний в елегантному лаконічному стилі, що відмінно впишеться в будь-який інтер'єр.

Кондиціонери серії Infini можуть експлуатуватися в умовах нестабільних електричних мереж. Функція виявлення витoku холодоагенту спліт-системи GKZ09SH-W дозволяє виявити витік фреону і вчасно зупинити роботу кондиціонера видаючи помилку на пульті управління.

Високоефективний протипиловий фільтр очищає повітря, що проходить крізь.

Кондиціонери Galactic серії Infini оснащені Wi-Fi модулем. Функція FOLLOW ME допомагає створити комфортні умови в приміщенні і розумно витратити електроенергію. Функція Auto Restart та 24 годинний таймер.

У режимі самоочищення внутрішнього блоку пил з теплообмінника віддається за допомогою конденсату, запобігаючи появі бактерій і цвілі, а застосування покриття Golden Fin покращує ефективність теплообмінника, а також збільшує термін експлуатації спліт-системи.

Діапазон робочих температур: від -32°C до +30°C на обігрів та від -15°C до +43°C на охолодження.

Інверторна спліт-система Galactic серії Infini GKZ09SH-W забезпечена розширеною 3-річною гарантією від постачальника.

Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ09SH-WS / GCZ09SH-W INFINI
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12SH-WS / GCZ12SH-W INFINI
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12SH-W / GCZ12SH-W INFINI

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ09SH-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ09SH-W
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	2637 (820-3663) Вт
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	2930 (791-4395) Вт
Споживна потужність охолодження, кВт	577[60-1200] / 623[75-1400] Вт
SEER	8.5 / 4.6 Вт
Повітряний фільтр, шт.	
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	835x295x208 мм
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	765x303x555 мм
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	8,7 кг
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	29,7 кг
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15°C до +50°C
Робота на обігрів, °C	від -32 (-25)°C до +24°C
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GKZ-SH-W
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок, 3x2,5 мм2
Кабель живлення, кв. мм	
Міжблочний кабель, кв. мм	5x1,5
Номинал автоматичного вимикача, А	
Максимальний пусковий струм, А	
Під'єднання фреонопроводів	
Максимальна довжина магістралі, м	25 м
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	10 м
Холодоагент	
Заводська заправка	R32 (700) г
Тип/GWP	