



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 34815 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 пульт 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-W / GCZ09SH-W INFINI
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12SH-W / GCZ12SH-W INFINI
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12SH-W / GCZ12SH-W INFINI

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ09SH-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ09SH-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	21 - 25
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2.64 (0.82~3.66)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2.93 (0.79~4.39)
Споживна потужність охолодження, кВт	0.58 (0.06~1.2)
Споживна потужність обігріву, кВт	0.62 (0.07~1.4)
Клас енергоефективності охолодження	A+++
Клас енергоефективності обігріву	A++
SEER	8.5
SCOP	4.6
Повітряний фільтр, шт.	Мульти-фільтр
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Китай
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	36.5 / 28.0 / 24.0
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	36.5 / 28.0 / 24.0
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	56
Зовнішній блок, обігрів, дБ(A)	56
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	835 x 295 x 208
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	765 x 555 x 303
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	8.7
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	29.7
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15 до +50
Робота на обігрів, °C	від -30 до +24
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GKZ-SH-W
Серія зовнішнього блоку	Infini
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(A)	53
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	53
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	55
Зовнішній блок, обігрів, дБ(A)	55
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	510 / 360 / 300
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	510 / 360 / 300
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	2100
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	2100
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	452
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок
Кабель живлення, кв. мм	n/a
Міжблочний кабель, кв. мм	n/a

Номинал автоматичного вимикача, А	n/a
Максимальний пусковий струм, А	n/a
Робочий струм охолодження, А	n/a
Робочий струм обігріву, А	n/a

Під'єднання фреоноводів

Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	n/a
Заводська заправка, м	n/a
Дозаправка фреону, г/м	n/a
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	n/a
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	n/a
Максимальна довжина магістралі, м	25
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	10 / 10
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	n/a