



Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ18A-W / GCZ18A-W VEGA

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

Артикул: GKZ18A-W / GCZ18A-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ18A-W / GCZ18A-W

від 0 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії VEGA GKZ18A-W / GCZ18A-W використовує озонобезпечний і енергоефективний холодоагент — R-32, що дозволяє досягти рівня енергоефективності A++ — на охолодження та A+ — на обігрів.

Стильний та універсальний дизайн. Лаконічний білий корпус із гладкою поверхнею вписується у будь-який інтер'єр. Прихований LED-дисплей додає естетичності та зберігає мінімалістичний вигляд пристрою.

Переваги та функції серії VEGA, які підвищують зручність та змінюють клімат:

Wi-Fi управління: можливість дистанційного керування через смартфон з будь-якого місця де б ви не знаходилися.

Внутрішній блок працює настільки тихо, що його можна без проблем встановлювати у спальнях або дитячих кімнатах.

Можливість відключення дисплея та звукових сигналів для абсолютного комфорту.

Режим Turbo для швидкого досягнення бажаної температури.

Функція I FEEL: точний контроль температури у зоні перебування користувача.

Вбудований іонізатор очищує повітря, видаляючи алергени та бактерії, створюючи ідеальний клімат для сім'ї.

Оптимізоване розподілення повітря. Завдяки **функції 4D Air Flow**, потік повітря рівномірно розподіляється у приміщенні, усуваючи протяги та дискомфорт.

Виявлення витоків холодоагенту для забезпечення безпеки експлуатації.

Комфорт у будь-яких умовах. **Кондиціонери серії VEGA** працюють у режимі обігріву при температурі **від -15 °C** та у режимі охолодження до **+49 °C**, що робить їх надійними у будь-який сезон.

Інверторна спліт-система Galactic серії VEGA GKZ18A-W захищена розширеною 3-річною гарантією від постачальника.

Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ09A-W / GCZ09A-W VEGA
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ07A-W / GCZ07A-W VEGA
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12A-W / GCZ12A-W VEGA
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ24A-W / GCZ24A-W VEGA

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ18A-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ18A-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	36 - 50
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	5.1 (1.3-5.3)
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	5.2 (1.3-5.3)
Споживна потужність охолодження, кВт	1.67 (0.28-1.8)
Споживна потужність обігріву, кВт	1.4 (0.22-1.5)
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A+
SEER	6.70
SCOP	4.00
Повітряний фільтр, шт.	Пластиковий сітчастий, що мийється x 1
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Китай
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	42 / 34 / 31 / 28 / 24
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	42 / 34 / 31 / 28 / 24
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	900 x 310 x 225
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	705 x 530 x 280
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	10.0
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	23.0
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15°C до +49°C
Робота на обігрів, °C	від -15°C до +32°C
Опції	
Керування через Wi-Fi	Так
Додаткові характеристики	
Тип внутрішнього блоку	Настінний
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(A)	57
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	57
Зовнішній блок, охолодження; дБ(A)	62
Зовнішній блок, обігрів; дБ(A)	62
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	850 / 770 / 680 / 600
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	850 / 770 / 680 / 600
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	2300
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	2300
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	n/a
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	n/a
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	n/a

Кабель живлення, кв. мм	n/a
Міжблочний кабель, кв. мм	n/a
Номинал автоматичного вимикача, А	n/a
Максимальний пусковий струм, А	9.0
Робочий струм охолодження, А	7.4 (1.2~7.9)
Робочий струм обігріву, А	6.2 (1.0~6.6)

Під'єднання фреонопроводів

Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	0.54
Заводська заправка, м	5
Дозаправка фреону, г/м	16
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6.35 (1/4")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	12.7 (1/2")
Максимальна довжина магістралі, м	25
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	n/a
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	n/a