



## Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ12A-W / GCZ12A-W VEGA

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

Артикул: GKZ12A-W / GCZ12A-W  
Виробник: Galactic  
Код товару: GKZ12A-W / GCZ12A-W

від 0 грн.

### Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії VEGA GKZ12A-W / GCZ12A-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 GKZ12A-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 GKZ18A-W / GCZ18A-W VEGA
- Кондиціонер GALACTIC інверторний GKZ24A-W / GCZ24A-W VEGA

### Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ12A-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ12A-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	26 - 35
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	3.4 (0.8-3.8)
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	3.5 (0.8-4.0)
Споживна потужність охолодження, кВт	1.34 (0.2-1.5)
Споживна потужність обігріву, кВт	0.95 (0.2-1.4)
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A+
SEER	6.20
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)	36 / 32 / 29 / 25 / 23
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	36 / 32 / 29 / 25 / 23
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	750 x 285 x 200
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	650 x 455 x 278
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	7.5
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	18.5
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)	54
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	54
Зовнішній блок, охолодження; дБ(A)	61
Зовнішній блок, обігрів; дБ(A)	61
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	600 / 530 / 480 / 420
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	600 / 530 / 480 / 420
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	1550 / 1270 / 990
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	1550 / 1270 / 990
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	5.9 (0.8~6.6)
Робочий струм обігріву, А	4.1 (0.8~6.1)

#### Під'єднання фреонопроводів

Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	0.57
Заводська заправка, м	5
Дозаправка фреону, г/м	16
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	6.35 (1/4")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	9.52 (3/8")
Максимальна довжина магістралі, м	20
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	n/a
Тип компресора	Ротатійний
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	n/a