



## Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNQ-W

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

Артикул: GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNQ-W  
Виробник: Galactic  
Код товару: GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNQ-W

від 70369 грн.

### Опис

**Потужний DC інверторний напівпромисловий консольний кондиціонер GALACTIC GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNQ-W** — гармонійне поєднання потужності та низького рівня шуму, дизайну та якості. Відмінно доповнить інтер'єр вашого магазину, приміщення банку чи іншого приміщення середніх розмірів. Для даної моделі напівпромислового інверторного кондиціонера **GALACTIC GFZ(GCZ)24MLQ-W** можливе розміщення як в напольному так і в підвісному вигляді.

Кондиціонер **GALACTIC GFZ(GCZ)24MLQ-W** функціонує на озонобезпечному фреоні — R32 та забезпечує сезонну енергоефективність класу A++ на охолодження й A+ на обігрів.

Напівпромисловий консольний кондиціонер **GALACTIC GFZ(GCZ)24MLQ-W** — комфортний у роботі, він має середній рівень шуму від 43 дБ(A).

Бездротовий пульт дистанційного керування — входить у комплектацію.

Діапазон робочих температур: від -15 °C до +48°C на охолодження та від -15°C до +24°C на обігрів.

### Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ60MLQ-W / GCZ60MLSQ-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ36MLQ-W / GCZ36MLNQ-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ48MLQ-W / GCZ48MLSQ-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ18MLQ-W / GCZ18MLNQ-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W

### Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GFZ24MLQ-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ24MLNQ-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	51 - 70
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	7.0 (3.2~7.8)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	7.6 (2.7~8.3)
Споживна потужність охолодження, кВт	2.2 (0.8~2.9)
Споживна потужність обігріву, кВт	2.1 (0.7~2.9)
Клас енергоефективності охолодження	A++
Клас енергоефективності обігріву	A+
SEER	6.1
SCOP	4.0
Повітряний фільтр, шт.	п/а
Гарантія, міс	36
Країна виробник	Китай
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	51 / 47 / 43
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	51 / 47 / 43
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	60
Зовнішній блок, обігрів, дБ(A)	60
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	1068 x 675 x 235
Розмір зовнішнього блоку (ШхВхГ), мм	890 x 342 x 673
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	28.0
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	43.9
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	від -15 до +50
Робота на обігрів, °C	від -15 до +24
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GFZ-MLQ-W
Серія зовнішнього блоку	п/а
Тип внутрішнього блоку	Підлогово-стельовий
Рівень звукової потужності	
Внутрішній блок, охолодження, дБ(A)	55
Внутрішній блок, обігрів, дБ(A)	55
Зовнішній блок, охолодження; дБ(A)	67
Зовнішній блок, обігрів; дБ(A)	67
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1192 / 1023 / 853
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	1192 / 1023 / 853
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	3500
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	3500
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	540
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	25
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок
Кабель живлення, кв. мм	3x2.5

Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
Номинал автоматичного вимикача, А	n/a
Максимальний пусковий струм, А	19
Робочий струм охолодження, А	11.0 (4.0~13.1)
Робочий струм обігріву, А	9.5 (3.5~12.7)

#### Під'єднання фреоноводів

Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	1.5
Заводська заправка, м	n/a
Дозаправка фреону, г/м	24
Приєднання труб, рідина, мм (дюйм)	9.52 (3/8")
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	15.9 (5/8")
Максимальна довжина магістралі, м	50
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	25 / 25
Тип компресора	Ротаційний
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	VG74, 620