



Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ48MLQ-W / GCZ48MLSQ-W

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

Артикул: GFZ48MLQ-W / GCZ48MLSQ-W
Виробник: Galactic
Код товару: GFZ48MLQ-W / GCZ48MLSQ-W

від 129305 грн.

Опис

Потужний DC інверторний напівпромисловий консольний кондиціонер GALACTIC GFZ48MLQ-W / GCZ48MLSQ-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)48MLQ-W** можливе розміщення як в напольному так і в підвісному вигляді.

Кондиціонер GALACTIC GFZ(GCZ)48MLQ-W функціонує на озонобезпечному фреоні — R32 та забезпечує сезонну енергоефективність класу A++ на охолодження й A+ на обігрів.

Напівпромисловий консольний кондиціонер **GALACTIC GFZ(GCZ)48MLQ-W** — комфортний у роботі, він має середній рівень шуму від **46 дБ(А)**.

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 GFZ18MLQ-W / GCZ18MLNO-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNO-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ36MLQ-W / GCZ36MLNO-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W
- Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ60MLQ-W / GCZ60MLSQ-W

Характеристики

Основні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GFZ48MLQ-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ48MLSQ-W
Рекомендована площа приміщення, кв. м	101 - 140
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	14.1 (3.5~15.5)
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	16.1 (4.1~17.0)
Споживана потужність охолодження, кВт	4.4 (0.9~6.0)
Споживана потужність обігріву, кВт	4.7 (1.0~6.0)
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(А)	53 / 50 / 46
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А)	53 / 50 / 46
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	63.5
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	63.5
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм	1650 x 675 x 235
Розмір зовнішнього блоку (ШхВхГ), мм	952 x 415 x 1333
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	41.7
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	103.7
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(А)	67
Внутрішній блок, обігрів, дБ(А)	67
Зовнішній блок, охолодження, дБ(А)	74
Зовнішній блок, обігрів, дБ(А)	74
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	2100 / 1850 / 1600
Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	2100 / 1850 / 1600
Зовнішній блок, охолодження, м3/год	7500
Зовнішній блок, обігрів, м3/год	7500
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	634
Діаметр отвору для дренажу вн. бл., мм	25
Параметри електроживлення	
Електроживлення	3 фази, 380-415 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	Зовнішній блок
Кабель живлення, кв. мм	5x2.5

Міжблочний кабель, кв. мм	4x1.5
Номинал автоматичного вимикача, А	n/a
Максимальний пусковий струм, А	13
Робочий струм охолодження, А	8.8 (1.9-10.3)
Робочий струм обігріву, А	8.9 (2.1-10.5)

Під'єднання фреоноводів

Тип фреону	R32
Заводська заправка, кг	2.9
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	75
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	30 / 30
Тип компресора	Ротаційний
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	VG74, 1400