



Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W

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

Артикул: GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W
Виробник: Galactic
Код товару: GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W

від 103074 грн.

Опис

Потужний DC інверторний напівпромисловий консольний кондиціонер GALACTIC GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-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)36MLQ-W** можливе розміщення як в напольному так і в підвісному вигляді.

Кондиціонер GALACTIC GFZ36MLQ-W / GCZ36MLSQ-W функціонує на озонобезпечному фреоні — R32 та забезпечує сезонну **енергоефективність класу A++** на охолодження й **A+** на обігрів.

Напівпромисловий консольний кондиціонер GALACTIC GFZ(GCZ)36MLQ-W — комфортний у роботі, він має **середній рівень шуму від 37 дБ(А)**.

Бездротовий пульт дистанційного керування — входить у комплектацію.

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

Аналоги

- [Кондиціонер GALACTIC інверторний підлогово-стельовий GFZ24MLQ-W / GCZ24MLNQ-W](#)
- [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](#)

Характеристики

| Основні характеристики | |
|---|--------------------------|
| Модель внутрішнього блоку | GFZ36MLQ-W |
| Модель зовнішнього блоку | GCZ36MLSQ-W |
| Рекомендована площа приміщення, кв. м | 71 - 100 |
| Холодопродуктивність (Min~Max), кВт | п/а |
| Теплопродуктивність (Min~Max), кВт | п/а |
| Споживна потужність охолодження, кВт | п/а |
| Споживна потужність обігріву, кВт | п/а |
| 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) | 51 / 48 / 45 |
| Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(А) | 51 / 48 / 45 |
| Зовнішній блок, охолодження, дБ(А) | 63 |
| Зовнішній блок, обігрів, дБ(А) | 63 |
| Габарити | |
| Розмір внутрішнього блоку (ШхВхГ), мм | 1650 x 675 x 235 |
| Розмір зовнішнього блоку (ШхВхГ), мм | 946 x 410 x 810 |
| Вага внутрішнього блоку (нетто), кг | 41.5 |
| Вага зовнішнього блоку (нетто), кг | 80.5 |
| Робочий діапазон зовнішніх температур | |
| Робота на охолодження, °С | від -15 до +50 |
| Робота на обігрів, °С | 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) | 65 |
| Внутрішній блок, обігрів, дБ(А) | 65 |
| Зовнішній блок, охолодження; дБ(А) | 70 |
| Зовнішній блок, обігрів; дБ(А) | 70 |
| Циркуляція повітря | |
| Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год | 1955 / 1728 / 1504 |
| Внутрішній блок, обігрів (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год | 1955 / 1728 / 1504 |
| Зовнішній блок, охолодження, м3/год | 4000 |
| Зовнішній блок, обігрів, м3/год | 4000 |
| Дані для монтажу | |
| Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм | п/а |
| 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 | п/а |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Міжблочний кабель, кв. мм | n/a |
| Номинал автоматичного вимикача, А | n/a |
| Максимальний пусковий струм, А | 10 |
| Робочий струм охолодження, А | n/a |
| Робочий струм обігріву, А | n/a |

Під'єднання фреоноводів

| | |
|---|-------------|
| Тип фреону | R32 |
| Заводська заправка, кг | 2.4 |
| Заводська заправка, м | n/a |
| Дозаправка фреону, г/м | n/a |
| 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 | Ротатійний |
| Виробник компресора | GMCC |
| Компресорне масло, заправка, мл | VG74, 1000 |