



Кондиціонер GALACTIC GKZ12M-W / GCZ12M-W Proxima

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

Артикул: GKZ12M-W / GCZ12M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ12M-W / GCZ12M-W

від 20958 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії Proxima GKZ12M-W / GCZ12M-W використовує інноваційний озонобезпечний фреон – R32.

Даний кондиціонер серії Proxima GKZ/GCZ 12M-W призначений для площі до 35 м².

Дизайн настінної інверторної спліт-системи моделі GKZ/GCZ 12M-W виконаний в традиційному білому стилі, з гладкою поверхнею, яка легко миється.

Кондиціонери Galactic серії Proxima оснащені Wi-Fi модулем. Зручний бездротовий пульт йде у комплекті.

Приємними перевагами серії Proxima GKZ/GCZ 12M-W є: виявлення витіку холодоагенту, режим Turbo, функція I FEEL, прихований LED-дисплей, функція DIMMER – відключення підсвічування дисплея, тиха робота внутрішнього блоку – задля комфортної прохолоди в нічний час.

Діапазон робочих температур: **-15°C ~ +30°C на обігрів та 0°C ~ +50°C на охолодження.**

Інверторна спліт-система Galactic серії Proxima GKZ/GCZ 12M-W забезпечена розширеною 3-річною гарантією від постачальника.

Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC GKZ07M-W / GCZ07M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ09M-W / GCZ09M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ18M-W / GCZ18M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ24M-W / GCZ24M-W Proxima

Характеристики

| Загальні характеристики | |
|---|------------------------|
| Модель внутрішнього блоку | GKZ12M-W |
| Модель зовнішнього блоку | GCZ12M-W |
| Холодопродуктивність (Min-Max), кВт | 3607 (1290-3784) Вт |
| Теплопродуктивність (Min-Max), кВт | 3710 (1056-4048) Вт |
| Споживна потужність охолодження, кВт | 1123 (280-1220) Вт |
| Споживна потужність обігріву, кВт | 1028 (300-1260) Вт |
| Клас енергоефективності охолодження | A |
| Клас енергоефективності обігріву | A |
| SEER | 5.30 |
| SCOP | 3.60 |
| Рівень звукового тиску | |
| Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A) | 37.5/33.5/26.5/23.5 |
| Зовнішній блок, охолодження, дБ(A) | 56,0 |
| Габарити | |
| Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм | 715x194x285 |
| Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм | 720x270x495 |
| Вага внутрішнього блоку (нетто), кг | 7,6 |
| Вага зовнішнього блоку (нетто), кг | 21,4 |
| Робочий діапазон зовнішніх температур | |
| Робота на охолодження, °C | від 0°C до +50°C |
| Робота на обігрів, °C | від -15°C до +30°C |
| Додаткові характеристики | |
| Серія внутрішнього блоку | GKZ-M-W |
| Циркуляція повітря | |
| Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год | 520/425/320 |
| Дані для монтажу | |
| Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм | |
| Параметри електроживлення | |
| Електроживлення | 220-240V, 1Ph, 50Hz |
| Підключення електроживлення | 220-240V, 1Ph, 50Hz |
| Кабель живлення, кв. мм | Внутрішній блок, 3x1,5 |
| Міжблочний кабель, кв. мм | 1.5x4 |
| Робочий струм охолодження, А | 4.98 (1.25-5.4) |
| Робочий струм обігріву, А | 4.61 (1.3-5.6) |
| Під'єднання фреоноводів | |
| Заводська заправка, кг | R32/0.58 |
| Приєднання труб, ріцина, мм (дюйм) | 1/4" (6.35) |
| Приєднання труб, газ, мм (дюйм) | 3/8" (9.52) |
| Максимальна довжина магістралі, м | 25 |
| Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м | 10 |
| Тип компресора | ROTARY |
| Виробник компресора | GMCC |
| Компресорне масло, заправка, мл | KSK103D33UEZ3 |