



GKZ24M-W / GCZ24M-W Інверторна спліт система Proxima

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

Артикул: GKZ24M-W / GCZ24M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ24M-W / GCZ24M-W

від 50682 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії Proxima GKZ24M-W / GCZ24M-W використовує інноваційний озонобезпечний фреон – R32.

Даний кондиціонер серії Proxima GKZ/GCZ 24M-W призначений для площі до 70 м².

Дизайн настінної інверторної спліт-системи моделі GKZ/GCZ 24M-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 24M-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 24M-W забезпечена розширеною 3-річною гарантією від постачальника.

Аналоги

- [GKZ07M-W / GCZ07M-W Інверторна спліт система Proxima](#)
- [GKZ09M-W / GCZ09M-W Інверторна спліт система Proxima](#)
- [GKZ12M-W / GCZ12M-W Інверторна спліт система Proxima](#)
- [GKZ18M-W / GCZ18M-W Інверторна спліт система Proxima](#)

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ24M-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ24M-W
Холодопродуктивність (Min-Max), кВт	7039 (2082~7919) Вт
Теплопродуктивність (Min-Max), кВт	7332 (1613~7919) Вт
Споживна потужність охолодження, кВт	2600 (420~3150) Вт
Споживна потужність обігріву, кВт	2400 (300~2750) Вт
Клас енергоефективності охолодження	A+++
Клас енергоефективності обігріву	A++
SEER	6.1
SCOP	5.1
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	45/40.5/36/29.5
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	56
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	1040x220x327
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	890x342x673
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	12,3
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	42,9
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	980/817/662
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	
Міжблочний кабель, кв. мм	5x2.5
Робочий струм охолодження, А	11.5 (1.8~13.8)
Робочий струм обігріву, А	11 (1.3~12.2)
Під'єднання фреоноводів	
Заводська заправка, кг	R32/1.42
Приєднання труб, різина, мм (дюйм)	3/8" (9.52)
Приєднання труб, газ, мм (дюйм)	5/8" (15.9)
Максимальна довжина магістралі, м	50
Максимальний перепад висот, зовн. вище / нижче, м	25
Тип компресора	ROTARY
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	ESTER OIL VG74 620