



Кондиціонер GALACTIC GKZ07M-W / GCZ07M-W Proxima

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

Артикул: GKZ07M-W / GCZ07M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ07M-W / GCZ07M-W

від 17171 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії Proxima GKZ07M-W / GCZ07M-W використовує інноваційний озонобезпечний фреон – R32.

Дизайн настінної інверторної спліт-системи моделі GKZ/GCZ 07M-W виконаний в традиційному білому стилі, з гладкою поверхнею, яка легко миється.

Даний кондиціонер серії Proxima GKZ/GCZ 07M-W призначений для площі до 20 м².

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

Приємними перевагами серії Proxima GKZ/GCZ 07M-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 07M-W забезпечена розширеною 3-річною гарантією від постачальника.

Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC GKZ09M-W / GCZ09M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ12M-W / GCZ12M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ18M-W / GCZ18M-W Proxima
- Кондиціонер GALACTIC GKZ24M-W / GCZ24M-W Proxima

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ07M-W
Модель зовнішнього блоку	GCZ07M-W
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2346 (1170~2950) Вт
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2430 (910~2991) Вт
Споживна потужність охолодження, кВт	730 (100~1074) Вт
Споживна потужність обігріву, кВт	670 (140~896) Вт
Клас енергоефективності охолодження	A
Клас енергоефективності обігріву	A
SEER	5.10
SCOP	3.40
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	35/30.5/24.5/22
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	52.5
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	715x194x285
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	668x252x469
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	7,6
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	18
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	480/380/300
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	3.3 (0.4~4.69)
Робочий струм обігріву, А	3.4 (0.6~3.91)
Під'єднання фреоноводів	
Заводська заправка, кг	R32/0,42
Приєднання труб, різна, 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	ESTER OIL VG74 240±10