

Мульти спліт-система GALACTIC GMZ2-14M-W Зовнішній блок



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

Артикул: GMZ2-14M-W
Виробник: Galactic
Код товару: GMZ2-14M-W

від 30969 грн.

Опис

Зовнішній блок GMZ2-14M-W мульти-спліт системи GALACTIC - працює із двома внутрішніми блоками, що підключаються разом. Така мульти-спліт система дозволяє оптимізувати місце на фасаді, не захаращуючи його зовнішніми блоками адже потрібен лише 1 зовнішній блок **GALACTIC GMZ2-14M-W**. При цьому у всіх приміщеннях залишається можливість індивідуального регулювання мікроклімату. Мульти-спліт система **GALACTIC GMZ2-14M-W** сформована для створення ідеального клімату в приміщенні будь-якого типу: квартирі великої площі, будинку, офісі, магазині, ресторані, невеликому котеджі.

GALACTIC GMZ2-14M-W функціонує на озонобезпечному фреоні — R32 та забезпечує сезонну енергоефективність класу **A+** на охолодження й **A** на обігрів.

Вага нетто блоку: 34,7 кг.

Загалом зовнішні блоки мульти спліт-систем **GALACTIC DC-Inverter** охолоджують від двох до чотирьох кімнат і дозволяють створити оптимальний для кожного конкретного об'єкта набір, різних за потужністю моделей внутрішніх блоків.

Примітка:

Для оптимальної ефективності рекомендується встановлення зовнішнього блоку в парі з внутрішніми блоками GALACTIC з відповідною потужністю.

Аналоги

- [Мульти спліт-система GALACTIC GMZ2-18M-W Зовнішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GMZ3-21M-W Зовнішній блок](#)
- [Мульти спліт-система GALACTIC GMZ4-28M-W Зовнішній блок](#)

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель зовнішнього блоку	GMZ2-14M-W
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	4100 (1400-5000) Вт
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	4500 (1500-5000) Вт
Споживна потужність охолодження, кВт	1270 (115-1672) Вт
Споживна потужність обігріву, кВт	1185 (253-1592) Вт
Клас енергоефективності охолодження	A+
Клас енергоефективності обігріву	A
SEER	5.6
SCOP	3.8
Рівень звукового тиску	
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	65
Габарити	
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	915x615x370
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	34,7
Робочий діапазон зовнішніх температур	
Робота на охолодження, °C	
Робота на обігрів, °C	
Додаткові характеристики	
Серія внутрішнього блоку	GMZ-M-W
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	
Параметри електроживлення	
Електроживлення	
Кабель живлення, кв. мм	
Міжблочний кабель, кв. мм	
Робочий струм охолодження, А	
Робочий струм обігріву, А	
Під'єднання фреонопроводів	
Заводська заправка, кг	950 г
Максимальна довжина магістралі, м	15
Максимальна довжина магістралі (загальна), м	30
Тип компресора	
Виробник компресора	MIDEA
Компресорне масло, заправка, мл	
Мульти-спліт Galactic зовнішні блоки	
Максимальний перепад висот, м	15