



Кондиціонер GALACTIC каналний GKZ09HF-S / GCZ09HF-S Orient

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

Артикул: GKZ09HF-S / GCZ09HF-S
Виробник: Galactic
Код товару: GKZ09HF-S / GCZ09HF-S

від 19453 грн.

Опис

Настінна інверторна спліт-система Galactic серії Orient GKZ09HF-S / GCZ09HF-S використовує інноваційний фреон — R410A, що дозволяє досягти рівня енергоефективності A/A.

Дизайн настінної інверторної спліт-системи моделі GKZ/GCZ 09HF-S виконаний в традиційному білому стилі, з гладкою поверхнею, яка легко миється.

Даний кондиціонер серії Orient GKZ/GCZ 09HF-S призначений для площі до 25 кв. м.

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

Приємними перевагами серії Orient GKZ/GCZ 09HF-S 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: від -15°C до +30°C на обігрів та від 0°C до +50°C на охолодження.

Інверторна спліт-система Galactic серії Orient GKZ/GCZ 09HF-S забезпечена розширеною 3-річною гарантією.

Аналоги

- Кондиціонер GALACTIC каналний GKZ12HF-S / GCZ12HF-S Orient
- Кондиціонер GALACTIC каналний GKZ18HF-S / GCZ18HF-S Orient
- Кондиціонер GALACTIC каналний GKZ24HF-S / GCZ24HF-S Orient

Характеристики

Загальні характеристики	
Модель внутрішнього блоку	GKZ09HF-S
Модель зовнішнього блоку	GCZ09HF-S
Холодопродуктивність (Min~Max), кВт	2638 (1172-3224) Вт
Теплопродуктивність (Min~Max), кВт	2638 (908,5-3751) Вт
Споживна потужність охолодження, кВт	822 (100-1250) Вт
Споживна потужність обігріву, кВт	731 (140-1340) Вт
Клас енергоефективності охолодження	A
Клас енергоефективності обігріву	A
SEER	5.1
SCOP	3.4
Рівень звукового тиску	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), дБ(A)	37,5/31/26
Зовнішній блок, охолодження, дБ(A)	
Габарити	
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ), мм	715x285x194
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ), мм	681x434x285
Вага внутрішнього блоку (нетто), кг	7,7
Вага зовнішнього блоку (нетто), кг	20
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-HF-S
Циркуляція повітря	
Внутрішній блок, охолодження (Hi/Me/Lo/Ulo), м3/год	417/319/276
Дані для монтажу	
Відстань між опорами зовнішнього блоку, мм	460 мм
Параметри електроживлення	
Електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Кабель живлення, кв. мм	Внутрішній блок, 3x1,5
Міжблочний кабель, кв. мм	4x1,5
Робочий струм охолодження, А	3.6 (0.4 ~ 5.5)
Робочий струм обігріву, А	3.2 (0.6 ~ 5.8)
Під'єднання фреоноводів	
Заводська заправка, кг	R410A (500 г)
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	
Виробник компресора	GMCC
Компресорне масло, заправка, мл	