

НЕИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ СЕРИЯ FLAGMAN E

Великолепное качество при низкой стоимости



GC-F06HRN1



– смотри-ка, УЖЕ ГЕНЕРАЛ!

GC-F06HRN1/GU-F06HN1

функции:

- авторестарт,
- самодиагностика,
- пульт с возможностью блокировки, отключение подсветки внутреннего блока.

Могут быть адаптированы для работы на холод при уличной температуре до -20/-40 градусов.

Класс энергоэффективности - «С».

Компрессоры - Hitachi



пульт Д/У



GU-F06HN1

Технические характеристики

Модель	GC-F06HRN1 GU-F06HN1	
Мощность охлаждения, (кВт)	1.98	
Мощность обогрева, (кВт)	2.02	
Электропитание (В/Гц/фаз)	220-240~/50/1	
Потребляемая мощность, (кВт)	охлаждение	0.70
	обогрев	0.63
Рабочий ток, (А)	охлаждение	3.21
	обогрев	2.87
Расход воздуха, макс., (м³/ч)	400	
Внутренний блок		
- уровень шума*, (дБ)	37/35/32	
- размеры, (мм):		
ширина	730	
высота	255	
глубина	174	
- вес, (кг)	8	
Внешний блок		
- уровень шума, (дБ)	50	
- размеры, (мм):		
ширина	720	
высота	428	
глубина	310	
- вес, (кг)	22	
Площадь кондиционируемого помещения**, (м²)	до 16	
Макс. длина трассы, (м)	15	
Перепад высот, (м)	5	
Диаметр труб		
- жидкостных труб, (дюйм)	1/4	
- газовых труб, (дюйм)	3/8	
EER/COP, (Вт/Вт)	2.80/3.20	
Доп. температура нар. воздуха	охлаждение: +18 ~ +43 °C / обогрев: -7 ~ +24 °C	

* Для 3-х скоростей вентилятора

** Ориентировочная цифра при высоте потолков до 3-х метров