

# БЫТОВЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ СЕРИЯ FREDDO Grey

## DC Inverter (R32)



Бытовые инверторные кондиционеры IGC серии Freddo grey не только многофункциональны, они также имеют широкий модельный ряд. Каждая модель имеет компактный внутренний блок, который может дополнить любой интерьер и преобразить пространство своим красивым внешним видом и современным дизайном. Сплит-системы серии оснащены надежными компрессорами и обладают высокой энергоэффективностью. Встроенный ультрафиолетовый обеззараживатель воздуха.



**Беспроводной пульт ДУ** (в комплекте) **Подключение к Wi-Fi** (Опционально)

от 0,6 до 4,1 кВт

Гарантия 3 года



Схема подключения электрическая



Инструкция



Сертификат соответствия ЕЭС

### Функции:



4D поток воздуха



Активный угольный фильтр (опция)



Анти-бактериальный фильтр (опция)



Фильтр с витамином С (опция)



УФ-обеззараживатель воздуха



Хладагент R32



Бесшумная работа



Энерго-эффективность класса A+++



Управление голосовым помощником (Яндекс «Алиса»)

Модель			RAS-V09RTF/ RAC-V09RTF	RAS-V12RTF/ RAC-V12RTF
Электропитание	Ф/В/Гц		~220-240/50	
Тип хладагента	Фреон		R32	
Производительность	Охлаждение	кВт	2,84 (0,6-3,8)	3,52 (0,8-4,1)
	Обогрев		3,0 (0,8-4,2)	3,8 (1,0-4,2)
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	0,8 (0,1-1,6)	1,18 (0,1-1,6)
	Обогрев		0,85 (0,3-1,6)	1,1 (0,3-1,6)
Осушение	л/ч		1	1
Компрессор	Марка		HIGHLY	GMCC
Номинальный ток	Охл./обогр.	A	3,8(0,7-7,8) /4,1(1,5-8,0)	5,6(0,7-7,8) /4,9(1,5-8,0)
Диапазон рабоч. температур	Охл./обогр.	°C	0~-55 / -15~30	
Уровень шума	Внутренний	дБ(A)	22/27/29/33	24/27/29/33
	Наружный	дБ(A)	50	52
Вес нетто	Внутренний	кг	8,5	8,5
	Наружный		22,5	22,5
Вес брутто	Внутренний	кг	11	11
	Наружный		26	26
Размеры блока (Ш*В*Г)	Внутренний	мм	792x292x201	792x292x201
	Наружный		727x455x278	705x530x279
Диаметр трубок	Жидкостная	дюйм	1/4	1/4
	Газовая		3/8	3/8
	Дренажная	мм	16,9	16,9
Длина трассы/перепад по высоте	м		20/10	20/10

Примечания:

1. Данные в таблице получены в соответствии с ISO5151-2017 при следующих условиях:  
 - режим охлаждения при температуре (внутри) 27°C (DB)/19°C (WB), снаружи 35°C (DB)/24°C (WB)  
 - режим обогрева при температуре (внутри) 20°C /15°C (WB), снаружи 7°C (DB)/24°C (WB)