#### БЫТОВЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ

## DC Inverter (R32)

## **СЕРИЯ FREDDO Grey**



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 угольныйфильтр (опция)

Антибактериальный с витамином С фильтр (опция)

Фильтр (опция)

УФ-обеззараживатель воздуха

Хладагент

Бесшумная работа

Энергоэффективность класса А+++

голосовым помощником (Яндекс «Алиса»)

Модель			RAS-V09RTF/ RAC-V09RTF	RAS-VI2RTF/ RAC-VI2RTF	
Электропитание Ф/В/Гц			~220-240/50		
Тип хладагента Фреон			R32		
Производитель- ность	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		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.	А	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(А)	22/27/29/33	24/27/29/33	
	Наружный	дБ(А)	50	52	
Вес нетто	Внутренний	кг	8,5	8,5	
	Наружный		22,5	22,5	
Вес брутто	Внутренний		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	

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