

БЫТОВЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ

СЕРИЯ FRESCO S



Серия бытовых сплит-систем Fresco станет оптимальным решением для ценителей энергоэффективных технологий в классическом дизайне. Технология «4D поток» создает в помещении равномерное распределение воздушного потока при помощи горизонтальных и вертикальных жалюзи с 5-7 фиксированными положениями и плавным качанием шторок. Серия обладает широким набором дополнительных функций, призванных дарить пользователю максимальный комфорт. В комплект также включен активный фильтр, способствующий эффективно очищению воздуха.

от 2,2 до 7,3 кВт

Гарантия 3 года



Беспроводной пульт ДУ
(в комплекте)

Подключение к Wi-Fi
(Опционально)

Схема подключения электрическая

Инструкция

Сертификат соответствия ЕЭС

Функции:



4D поток воздуха



Активный угольный фильтр (опция)



Анти-бактериальный фильтр (опция)



Фильтр с витамином С (опция)



Ионизатор (RAS/RAC 07-09-12NQR)



Бесшумная работа



Энерго-эффективность класса A+



Управление голосовым помощником (Яндекс «Алиса»)

Модель			RAS-07NQR/ RAC-07NQR	RAS-09NQR/ RAC-09NQR	RAS-012NQR/ RAC-12NQR	RAS-18NQR/ RAC-18NQR	RAS-24NQR/ RAC-24NQR
Электропитание	Ф/В/Гц		~220-240/50				
Тип хладагента	Фреон		R410A				
Производительность	Охлаждение	кВт	2,28	2,8	3,65	5,6	7,35
	Обогрев		2,4	2,95	3,78	5,76	7,68
Потребляемая мощность	Охлаждение	л/ч	0,66	0,85	1,08	1,66	2,28
	Обогрев		0,620	0,780	1,01	1,51	2,13
Осушение			0,8	1	1,2	2	2,2
Компрессор	Марка		GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY	GMCC
Номинальный ток	Охл./обогр.	A	3,00/2,82	3,86/3,55	4,91/4,59	7,55/6,86	10,36/9,68
Диапазон рабоч. температур	Охл./обогр.	°C	16~49 (-35~48 с низкотемпературным комплектом, опция) / -15~32				
Уровень шума	Внутренний	дБ(A)	22/27/33	22/27/33	26/30/36	28/32/38	31/34/40
	Наружный	дБ(A)	48	50	52	54	55
Вес нетто	Внутренний	кг	8,5	8,5	8,5	13,5	13,5
	Наружный		20	20	24,5	35,5	46
Вес брутто	Внутренний	кг	11	11	12	13,5	15
	Наружный		22	22	28	40	51,5
Размеры блока (Ш*В*Г)	Внутренний	мм	792x292x201	792x292x201	792x292x201	986x315x225	986x315x225
	Наружный		665x420x280	665x420x280	710x500x240	795x525x290	825x655x310
Диаметр трубок	Жидкостная	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Газовая		3/8	3/8	3/8	1/2	1/2
	Дренажная		мм	16,9	16,9	16,9	16,9
Длина трассы/перепад по высоте	м		20/10	20/10	20/10	25/15	25/15

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)

БЫТОВЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ

СЕРИЯ FRESCO S

Серия бытовых сплит-систем Fresco станет оптимальным решением для ценителей энергоэффективных технологий в классическом дизайне. Серия обладает широким набором дополнительных функций, призванных дарить пользователю максимальный комфорт. В комплект также включен активный фильтр, способствующий эффективному очищению воздуха.



Беспроводной пульт ДУ
(в комплекте)

Подключение к Wi-Fi
(Опционально)

от 7,9 до 9,7 кВт

Гарантия 3 года



Схема подключения электрическая



Инструкция



Сертификат соответствия ЕЭС

Функции:



Активный угольный фильтр (опция)



Анти-бактериальный фильтр (опция)



Фильтр с витамином С (опция)



Бесшумная работа



Энерго-эффективность класса A+



Управление голосовым помощником (Яндекс «Алиса»)

Модель			RAS-30NQR/ RAC-30NQR	RAS-36NQR/ RAC-36NQR
Электропитание	Ф/В/Гц		~220-240/50	
Тип хладагента	Фреон		R410A	
Производительность	Охлаждение	кВт	7,9	9,7
	Обогрев		7,6	9,9
Потребляемая мощность	Охлаждение	л/ч	2,62	3,22
	Обогрев		2,37	3,084
Осушение			2	2,2
Компрессор	Марка		HIGHLY	GMCC
Номинальный ток	Охл./обогр.	A	3,00/2,82	3,86/3,55
Диапазон рабоч. температур	Охл./обогр.	°C	16~49 (-35~48 с низкотемпературным комплектом, опция) / -15~32	
Уровень шума	Внутренний	дБ(A)	34/36/39/43	
	Наружный	дБ(A)	58	
Вес нетто	Внутренний	кг	16	22
	Наружный		50	70
Вес брутто	Внутренний	мм	18,5	25
	Наружный		55	76
Размеры блока (Ш*В*Г)	Внутренний	дюйм	1082x330x233	
	Наружный		825x655x310	
Диаметр трубок	Жидкостная	мм	1/4	
	Газовая		5/8	
	Дренажная	мм	16,9	
Длина трассы/перепад по высоте	м		25/15	

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)