

Колонные кондиционеры воздуха



-  - Обогрев
-  - Осушение
-  - Вентиляция
-  - Эффективная аэродинамика
-  - низкий уровень шума
-  - Турбо режим
-  - Ночной режим
-  - Авто режим

-  - Самодиагностика
-  - Озонобезопасный фреон R410A
-  - Автоматическая разморозка
-  - Автоочистка
-  - Защита от перепадов напряжения
-  - Горячий старт
-  - Широкоугольные жалюзи
-  - Направление потока в 4 стороны
-  - Автоматическое качание вертикальных жалюзи
-  - LED дисплей
-  - Пульт ДУ с режимом реального времени
-  - Таймер 24 часа
-  - Блокировка кнопок
-  - Антикоррозийное покрытие Blue Fin
-  - Дополнительный ТЭНовый обогрев

Модель	EACF-24G/N3	EACF-36G/N3	EACF-48G/N3	EACF-60G/N3
Тип кондиционера	сплит-система колонного типа	сплит-система колонного типа	сплит-система колонного типа	сплит-система колонного типа
Тип фреона	R410A	R410A	R410A	R410A
Средняя площадь помещения, м ²	60	100	115	140
Производительность (охлаждение/обогрев), ВТU/h	24040/26598 (33759)**	37532/43500 (51862)**	42300/46500 (54933)**	54600/61500 (73500)**
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт	2430/2350	3920/4220	4940/4840	6400/6200
Напряжение, В/Гц	~220-240/50	~380-415/50	~380-415/50	~380-415/50
Сила тока, А	14,13/14,13	7,1/7,6	11,6/10,5	12,05/12,05
EER/Класс энергоэффективности	2,9	2,81	2,51	2,5
СОР/Класс энергоэффективности	3,32	3,01	2,81	2,9
Класс энергоэффективности	C/C	C/D	E/D	E/D
Уровень звукового давления (макс/мин.), дБА	Внутренний блок 48/40	51/45	52/45	58/50
	Наружный блок	56	59	63
Расход воздуха (внутренний блок), м ³ /час	1100	1700	1800	2000
Габаритные размеры, мм	Внутренний блок 500x1757x300	518x1870x395	518x1870x395	540x1750x380
	Наружный блок	1018x840x412	1032x1250x412	1032x1250x412
Размер упаковки, мм	Внутренний блок 1940x630x435	735x530x2080	735x530x2080	2000x720x515
	Наружный блок	1100x450x905	1110x1280x450	1110x1280x450
Вес (нетто/брутто), кг	Внутренний блок 40/60	60/86	63/89	60/85
	Наружный блок	69/74	105/116	110/121
Диаметр труб хладагента, дюйм	Жидкостных 3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
	Газовых	5/8"	3/4"	3/4"
Максимальная длина трасы, м	25	30	30	30
Максимальный перепад высот, м	10	10	10	10
Рабочая температура (наружный блок), °C	-7 - +43	-7 - +43	-7 - +43	-7 - +43

** Мощность на обогрев достигается за счёт установленного в кондиционере дополнительного ТЭНа. ТЭН входит в стандартную комплектацию.

Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в дизайн и технические характеристики прибора.