























Серия Quadro



- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | - Охлаждение |  | - Авторестарт |
|  | - Обогрев |  | - Горячий старт |
|  | - Осушение |  | - Широкоугольные жалюзи |
|  | - Вентиляция |  | - Автоматическое качание вертикальных жалюзи |
|  | - Многоступенчатый фильтр (6 ступеней фильтрации) |  | - LED дисплей |
|  | - Турбо режим |  | - Пульт ДУ с режимом реального времени |
|  | - Ночной режим |  | - Таймер 24 часа |
|  | - Авто режим |  | - Блокировка кнопок |
|  | - Самодиагностика |  | - Антикоррозийное покрытие Blue Fin |
|  | - Автоматическая разморозка |  | - Класс энергосбережения A |
|  | - Автоочистка |  | - Озонобезопасный фреон R410A |

Модель		EACS-07 HQ/N3	EACS-09 HQ/N3	EACS-12 HQ/N3
Тип кондиционера		сплит-система	сплит-система	сплит-система
Тип фреона		R410A	R410A	R410A
Средняя площадь помещения, м ²		20	25	30
Производительность (охлаждение/обогрев), ВТУ/h		7500/8150	9000/9600	11000/ 12000
Потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), Вт		685/659	821/779	1004/973
Напряжение, В/Гц		~220-240/50	~220-240/50	~220-240/50
Сила тока, А		5,10/5,75	4,6/5,1	6,43/6,1
EER/Класс энергоэффективности		3,21	3,21	3,21
СОР/Класс энергоэффективности		3,61	3,61	3,61
Класс энергоэффективности		A	A	A
Уровень звукового давления (макс/мин.), дБА	Внутренний блок	37/32	37/32	38/33
	Наружный блок	50	50	52
Расход воздуха (внутренний блок), м ³ /час		400	400	500
Габаритные размеры, мм	Внутренний блок	730x255x174	730x255x174	790x265x177
	Наружный блок	730x428x310	776x540x320	776x540x320
Размер упаковки, мм	Внутренний блок	790x325x245	790x325x245	873x251x370
	Наружный блок	765x350x475	820x355x580	820x355x580
Вес (нетто/брутто), кг	Внутренний блок	8/10,5	8/10,5	9/12
	Наружный блок	23,5/26	31/34	35/40
Диаметр труб хладагента, дюйм	Жидкостных	1/4"	1/4"	1/4"
	Газовых	3/8"	1/2"	1/2"
Максимальная длина трассы, м		15	15	20
Максимальный перепад высот, м		5	10	10
Рабочая температура (наружный блок), °C		-7- +43	-7- +43	-7- +43

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