



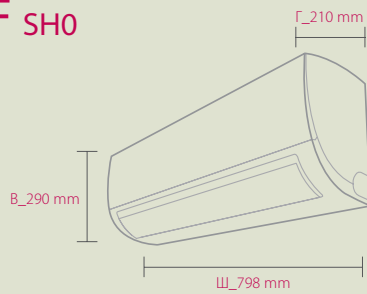
AURO

С помощью технологии Inverter кондиционер способен не только в 2 раза быстрее охладить или нагреть воздух, но и более точно поддерживать выбранный температурный режим





S09AF SH0
S12AF SH0



AURO

Приятная и комфортная атмосфера легко и быстро



S09AF / S12AF

Технологичный монтаж (с. 16)

Увеличен объем полости для размещения трубопроводов. Модифицированная монтажная пластина.

Технология DC Inverter (с. 18)

Экономит до 66% электроэнергии и обеспечивает форсированное охлаждение и нагрев.

Оптимальное охлаждение и нагрев (с. 21)

Управление жалюзи: 6 вертикальных и 5 горизонтальных углов наклона. Изменение направления подачи воздуха в зависимости от режима: охлаждение, нагрев.

Компактный наружный блок (с. 23)

Наружный блок стал более компактным.

Антиаллергенный фильтр (с. 20)

Фильтр с использованием энзимов нейтрализует аллергены.

Тройной воздушный фильтр (с. 20)

Тройной фильтр удаляет из воздуха формальдегид и летучие органические вещества.

Низкий уровень шума (с. 21)

Технология Inverter снижает уровень шума.

Характеристики

Модель		S09AF SH0 / S09AF SH0	S12AF SH0 / S12AF SH0
Производительность			
Холодопроизводительность	(мин/номинал/макс)	890/2,500/3,700	900/3,500/4,040
		3,040/8,500/12,600	3,070/11,900/13,800
Теплопроизводительность	(мин/номинал/макс)	890/3,200/4,100	900/4,010/5,100
		3,040/10,900/14,000	3,070/13,700/17,400
Электрические характеристики			
Электропитание	Ф / В / Гц	1/220~240/50	1/220~240/50
Потребляемая мощность	Охлаждение/Нагрев	Вт	1,060/1,080
Рабочий ток	Охлаждение/Нагрев	А	4,7/4,8
Эксплуатационные показатели			
EER	Охлаждение	БТЕ/ч.Вт (Вт/Вт)	13,65 (4,03)
COP	Нагрев	Вт/Вт	4,10
Класс энергопотребления	Охлаждение / Нагрев	А/А	А/А
Воздушный поток	Внутренний (макс)	м ³ /мин	11
	Наружный (макс)	м ³ /мин	27
Дегидратация		л/час	1,1
Уровень шума (звуковое давление, 1 м)	Внутренний (Выс/Сред/Низк/В ночном режиме)	дБ(А)±3	37/33/25/20
	Наружный	дБ(А)±3	47
Количество холодильного агента (R410a)	г	900	900
Монтаж и транспортировка			
Размеры (Ш*В*Г)	Внутренний	мм	798*290*210
	Наружный	мм	717*483*230
Вес нетто	Внутренний/Наружный	кг	8,5/28

Примечание: В соответствии с проводимой компанией политикой по постоянному совершенствованию выпускаемой продукции технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Охлаждение **A**

Нагрев **A**

Наружный блок
2,5~3,5 кВт

