

ASJC_NM1A

ОКОННЫЙ КОНДИЦИОНЕР

▶ УСТАНОВКА ЖЕЛАЕМОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПОМЕЩЕНИИ В ШИРОКОМ ДИАПАЗОНЕ

Позволяет подобрать предпочтительные условия для любого пользователя

▶ МНОГОСКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР

Дает возможность выбрать оптимальный режим для комфортного кондиционирования

▶ АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОКАЧИВАНИЕ ВОЗДУШНЫХ ЗАСЛОНОК (МОДЕЛИ 07-12)

Создает равномерное распределение охлажденного воздуха по всему помещению

▶ РЕГУЛИРОВАНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА ПО ВЕРТИКАЛИ И ГОРИЗОНТАЛИ

Обеспечивает приятный комфорт в выбранной зоне



ASJC07~12-NM1A



ASJC05-NM1A

▶ ФУНКЦИЯ ПОДАЧИ ПРИТОЧНОГО ВОЗДУХА (07-12)

Способствует улучшению микроклимата в помещении

▶ ФУНКЦИЯ АВТОРЕСТАРТА

Гарантирует автоматический запуск устройства после перебора с электропитанием при сохранении настроек

▶ ЛЕГКОСЪЕМНЫЙ МОЮЩИЙСЯ ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР

Несложное обслуживание обеспечивает стабильную производительность охлаждения и поддерживает здоровую атмосферу

ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ

ON/OFF

МОДЕЛЬ			ASJC05-NM1A	ASJC07-NM1A	ASJC09-NM1A	ASJC12-NM1A
Производительность	Вт	Охлаждение	1436	2050	2640	3520
Источник питания	В, Гц, Ф	Однофазное	1~, 220-240В, 50Гц			
Потребляемая мощность	Вт	Охлаждение	456	639	822	1097
Номинальный ток	А	Охлаждение	2.7	3	3.8	5.1
Энергоэффективность / Класс		Охлаждение (EER)	3.21 / A	3.21 / A	3.21 / A	3.21 / A
Степень защиты			IPX4			
Воздухопроизводительность	м³/ч		220	390	390	450
Хладагент		Тип	R-410A			
	кг	Заправка	0.26	0.25	0.32	0.5
Влагопоглощение	л/ч		0.6	0.8	1	1.2
Уровень шума	дБА	Внутри	54/51/48	49/46/43	49/46/43	51/48/45
	дБА	Снаружи	61	56	56	59
Габариты	мм	Ширина	406	470	470	600
	мм	Высота	306	355	355	380
	мм	Глубина	390	535	535	560
Вес	кг		19	25	26	33
Диапазон рабочих температур	°С	Охлаждение	18~43			