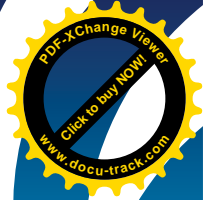


**START/STOP**



## Бытовая сплит-система **X - FRIZZY**

Сплит-система серии X-FRIZZY – это исключительная производительность в среднем ценовом сегменте: оптимальные характеристики кондиционирования в сочетании с совершенством управления.



K1

RS-B07A  
RS-B09A  
RS-B12A

RU-B07A  
RU-B09A  
RU-B12A



- Энергоэффективность класса "А"
- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Озонобезопасный эко-фреон "R410"
- Работа при низком напряжении
- Низкий уровень шума
- Функция автоматической защиты
- Самодиагностика
- Функция комфортного сна «Sleep»
- Функция разморозки наружного блока по логической схеме «Defrost»
- Антибактериальные фильтры
- "Золотое" антибактериальное покрытие теплообменника внутреннего блока
- Эргономичный дизайн пульта дистанционного управления
- Панель с антистатическим покрытием
- Легко съемная и моющаяся панель
- Легкая замена и чистка фильтров
- Удобство в гарантийном и постгарантийном обслуживании
- 24 часовой таймер
- LED дисплей
- Авторестарт

### **ПРЕЦИЗИОННЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОНТРОЛЬ**

Самостоятельное определение необходимой температуры в результате самообучения на основе предыдущих температурных режимов.

### **УДОБНЫЙ ДОСТУП К ФИЛЬТРУ**

Если Вам необходимо очистить фильтр, вы легко можете его вытащить и вставить обратно. С помощью фильтров эффективно улавливаются и легко очищаются содержащиеся в воздухе пыль, микробы и пыльца.

### **ИНФОРМАТИВНЫЙ ДИСПЛЕЙ**

Выводит все используемые во время работы функции и температуру.

### **СКАНЕР КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Управляет микроклиматом легко и точно, определяет и поддерживает указанную температуру в вашем помещении.

# X - FRIZZY

**R410A**

Параметры / Модель			RS-B07A / RU-B07A	RS-B09A / RU-B09A	RS-B12A / RU-B12A
Электропитание		В/Ф/Гц	220-240/1/50		
Мощность	Охлаждение	Вт	2200	2700	3200
	Обогрев	Вт	2300	2800	3850
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	685	841	1010
	Обогрев	Вт	637	776	950
Рабочий ток	Охлаждение	А	2,98	3,66	5
	Обогрев	А	2,77	3,38	4,5
EER		Вт/Вт	3,21	3,21	3.17
COP		Вт/Вт	3,61	3,61	3
Цирк-я воздуха	Внутр. блок	м <sup>3</sup> /Ч	420	420	530
Уровень шума	Внутр. блок	ДБ (А)	25/29/32	26/31/36	28/33/38
	Наруж. блок	ДБ (А)	50	50	52
Габаритные размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	802 × 265 × 190	802 × 265 × 190	802 × 265 × 190
	Наруж. блок	мм	600 × 250 × 490	700 × 500 × 225	760 × 540 × 260
Вес нетто	ВБ/НБ	кг	9,5/26	9,5/26	9,5/29
Упаковочные размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	860 × 325 × 255	860 × 325 × 255	860 × 325 × 255
	Наруж. блок	мм	730 × 370 × 560	835 × 335 × 545	880 × 600 × 370
Вес брутто	ВБ/НБ	кг	11/28	11/29	11/32
Диаметр труб хладагента	Жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Газ	мм (дюйм)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
Мах. длина труб		м	10	10	10
Мах. перепад высот		м	5	5	5

Примечание: в связи с политикой постоянных улучшений и модернизации оборудования, производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию без предварительного уведомления.