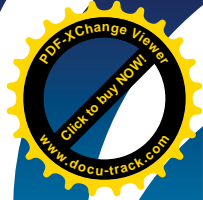


START/STOP



Бытовая сплит-система **X - COOL**

Сплит-система серии X-COOL – это классический дизайн в сочетании с набором только самых необходимых функций.



НЗ

RS-S07A
RS-S09A
RS-S12A
RS-S18A
RS-S24A

RU-S07A
RU-S09A
RU-S12A
RU-S18A
RU-S24A



- 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»
- Точное поддержание температуры
- Панель с антистатическим покрытием
- Легкая замена и чистка фильтров
- Удобство в гарантийном и постгарантийном обслуживании
- 24 часовой таймер
- LED дисплей
- Авторестарт

ЛЕГКИЙ И КОМПАКТНЫЙ

Применение специальных технологий позволяет уменьшить размеры и вес оборудования.

КЛАССИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН

Простые формы задают новый стандарт современного классического дизайна. Элегантный внешний вид, качественные материалы и эргономичная конструкция корпуса.

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Используется высококачественный пластик, имеющий гладкую полированную поверхность с антистатическим покрытием.

ОХЛАЖДЕНИЕ С МЯГКИМ ОСУШЕНИЕМ

Специальная технология позволяет вести к минимуму сухость кожи и сухость в горле – обычные явления, сопровождающие регулярное осушение воздуха.

X - COOL

R410A

Параметры / Модель			RS-S07A RU-S07A	RS-S09A RU-S09A	RS-S12A RU-S12A	RS-S18A RU-S18A	RS-S24A RU-S24A
Электропитание		В/Ф/Гц	220-240/1/50				
Мощность	Охлаждение	Вт	2050	2700	3200	5300	7000
	Обогрев	Вт	2100	2800	3350	5620	7300
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	638	841	997	1656	2326
	Обогрев	Вт	636	775	928	1557	2274
Рабочий ток	Охлаждение	А	2,77	3,65	4,34	7,20	10,11
	Обогрев	А	2,76	3,37	4,04	6,77	9,89
EER		Вт/Вт	3,21	3,21	3,21	3,20	3,01
COP		Вт/Вт	3,3	3,61	3,61	3,61	3,21
Цирк-я воздуха	Внутр. блок	м ³ /Ч	380	400	520	850	950
Уровень шума	Внутр. блок	дБ (А)	25/29/34	26/31/35	28/33/38	33/38/45	38/42/46
	Наруж. блок	дБ (А)	51	50	52	54	55
Габаритные размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	680×250×180	745×250×210	745×250×210	1095×312×205	1095×312×205
	Наруж. блок	мм	600×490×250	760×540×260	760×540×260	800×300×590	800×300×690
Вес нетто	ВБ/НБ	кг	7,5/21	9/29	9/29	15/44	15/53
Упаковочные размеры (ШхВхГ)	Внутр. блок	мм	740×310×250	800×320×280	800×320×280	1160×375×275	1160×375×275
	Наруж. блок	мм	730×370×560	880×370×600	880×600×370	940×420×650	940×420×750
Вес брутто	ВБ/НБ	кг	9/24,5	10,5/32	10,5/32	17/47	17/57
Диаметр труб хладагента	Жидкость	мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")
	Газ	мм (дюйм)	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")
Мах. длина труб		м	10	10	10	10	10
Мах. перепад высот		м	5	5	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.