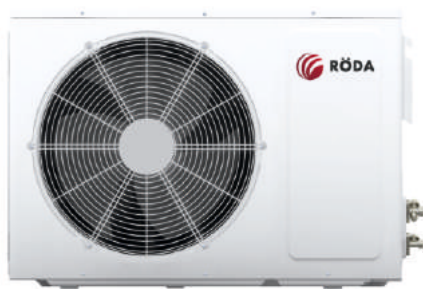


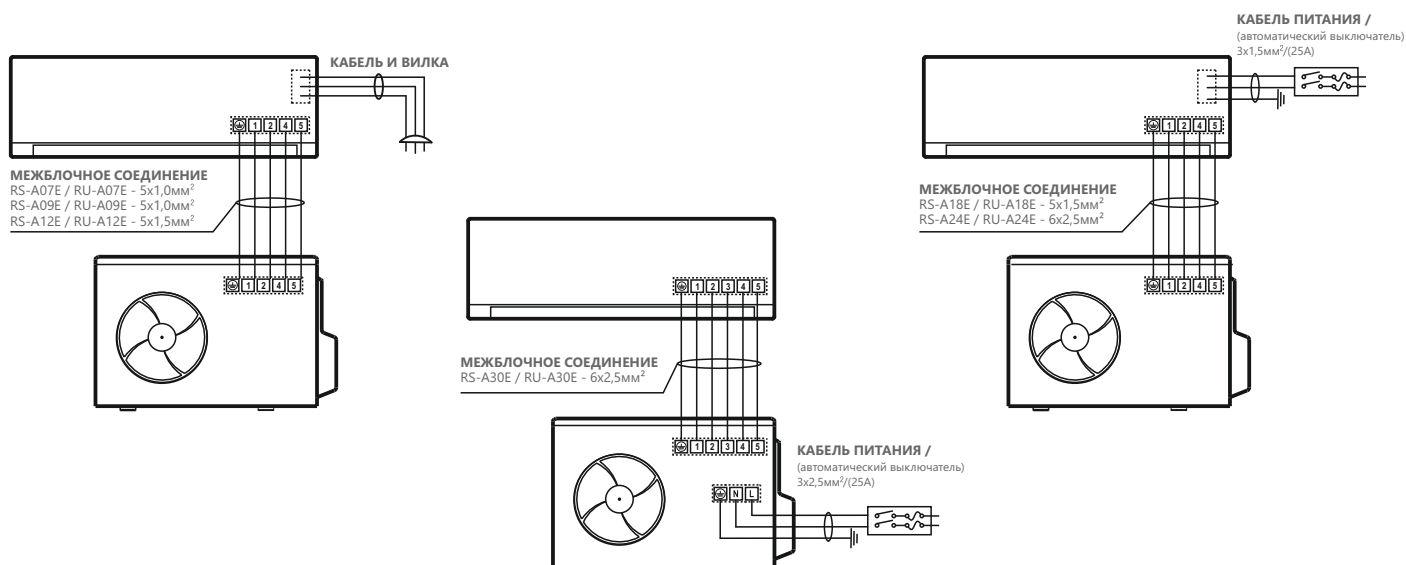
Неинверторные бытовые сплит-системы

Sky



- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Фильтр воздуха Health C+
- Озонобезопасный эко-фреон R410A
- Низкий уровень шума
- Скрытый LED дисплей
- Антигрибковая функция
- Функция самоочистки
- Функция самодиагностики
- Функция iFeel
- Функция Anti-Cold-Air
- Функция Sleep
- Функция таймера
- Функция авторестарт
- Функции автоматических защит
- Компрессор от японского производителя
- Интеллектуальная разморозка Defrost
- Golden fin покрытие теплообменника внутреннего блока
- Антикоррозийный корпус наружного блока
- Панель с антистатическим покрытием
- Удобство в гарантийном и постгарантийном обслуживании
- Гарантия 5 лет

Схема электрических соединений



Технические характеристики

Сплит-система		R410A					
Внутренний блок		RS-A07E	RS-A09E	RS-A12E	RS-A18E	RS-A24E	RS-A30E
Наружный блок		RU-A07E	RU-A09E	RU-A12E	RU-A18E	RU-A24E	RU-A30E
Номинальное напряжение	В-Фаз-Гц	220-240~ / 1 / 50, питание подводится к внутреннему блоку					
Холодопроизводительность	кВт	2,1	2,65	3,55	5,3	7,0	7,9
Коэффициент эффективности EER		3,21	3,21	3,21	3,21	3,01	3,01
Теплопроизводительность	кВт	2,2	2,70	3,65	5,45	7,1	7,6
Коэффициент эффективности COP		3,61	3,61	3,61	3,62	3,21	3,21
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)		A / A	A / A	A / A	A / A	B / C	B / C
Годовое энергопотребление	кВт/ч	327	412,5	552,5	825	1162,5	1312

Потребляемая мощность:							
Охлаждение	Вт	650	825	1106	1656	2325	2624
Обогрев	Вт	610	748	1011	1509	2211	2367

Внутренний блок:							
Размеры (ШхВхГ)	мм	690x283x199	690x283x199	750x285x200	900x310x225	900x310x225	1082x330x233
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	740x343x264	740x343x264	850x345x265	950x380x290	950x380x290	1130x395x300
Вес нетто / брутто	кг	8 / 9,5	8,5 / 10	9 / 10,5	11 / 13	12 / 14	18,75 / 22
Расход воздуха	м³/ч	420	450	550	800	1050	1200
Осушение	л/ч	0,6	0,8	1,1	1,7	2,3	2,9
Уровень звукового давления (ночной/низкий/средний/высокий)	дБ(А)	24/27/29/33	24/27/30/33	27/30/33/36	29/32/35/38	31/34/37/40	34/40/44/48

Наружный блок:							
Размеры (ШхВхГ)	мм	663x421x254	663x421x254	710x500x240	795x525x290	800x690x300	800x690x300
Размеры в упаковке (ШхВхГ)	мм	760x478x343	760x478x343	780x570x345	907x600x382	940x750x420	940x750x420
Вес нетто / брутто	кг	20 / 22	21 / 23	25 / 27	37 / 40	39 / 43	60,6 / 65,6
Тип компрессора		Ротационный					
Изготовитель компрессора	бренд	LANDA GREE	GMCC TOSHIBA		HIGHLY HITACHI		
Уровень звукового давления	дБ(А)	48	50	52	54	55	58

Размер труб:							
Жидкость	мм/дюйм	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	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")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	15,88 (5/8")

Максимальная длина трассы (с запр.)	м	7 (20)	7 (20)	7 (20)	12 (25)	12 (25)	12 (25)
Максимальная высота трассы (с запр.)	м	5 (8)	5 (8)	5 (8)	7 (10)	7 (10)	7 (10)
Объем дополнительного хладагента	г/м	20	20	30	30	30	30
Допустимая температура наружного воздуха (охлаждение/обогрев)	°C	от 21 до 43 °C / от -7 до 24 °C					

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