

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА



15.1.1. СПЛИТ-СИСТЕМА FTXR-E/RXR-E



- Высочайшая энергоэффективность блоков: весь модельный ряд класс А (EER = 5,00/COP = 5,14).
- Режим энергосбережения, при котором в ночное время не допускается переохлаждение или перегрев.
- Увлажнение URURU: поддерживает комфортный уровень влажности без дополнительного водоснабжения.
- Осушение SARARA: поддерживает комфортную среду и свежий воздух в помещении, выводя влагу из воздуха без понижения температуры.
- Мощная вентиляция освежает помещение в течение 2 часов.
- Высокоэффективная очистка воздуха на основе технологии Flash Streamer.
- Высокопроизводительный режим для быстрого охлаждения или нагрева.
- Режим Comfort гарантирует работу без сквозняков, предупреждая попадание тепло-го или холодного воздуха непосредственно на людей.
- Бесшумная работа: уровень звукового давления до 23 дБ(А).
- Режим «Тишина» снижает рабочий шум внутреннего блока на 3 дБ(А).
- Функция равномерного распределения потока воздуха по всему пространству.
- Другие характеристики: режим увлажнения, охлаждающий поток воздуха в виде слабого ветра, комфортная работа во время сна, защита от возникновения плесени.
- Титано-апатитовый фотокаталитический фильтр очистки воздуха поглощает микро-частицы, устраняет неприятные запахи и дезактивирует бактерии и вирусы.
- Управление онлайн (опция): управление вашим внутренним блоком из любого ме-ста при помощи смартфона, ноутбука, компьютера, планшета.

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК		Inverter		URURU SARARA		
		UruruSarara	FTXR28E	FTXR42E	FTXR50E	FTXR50E
		UruruSarara	RXR28E	RXR42E	RXR50E	
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,55-2,8-3,6	1,55-4,2-4,6	1,55-5,0-5,5	
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,3-3,6-5,0	1,3-5,1-5,6	1,3-6,0-6,2	
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	
Внутренний блок		EUR	977	1063	1295	
Наружный блок		EUR	1962	2366	2388	
ИТОГО		EUR	2 939	3 429	3 683	

15.1.2. СПЛИТ-СИСТЕМА FTXZ-N/RXZ-N



- Первый тепловой насос на хладагенте R32 на европейском рынке.
- SEER + SCOP = A+++ на весь модельный ряд
- Уникальное сочетание функций увлажнения, осушения, вентиляции, очистки воз-духа, а также охлаждения и обогрева в одной системе.
- Еще более высокий уровень комфорта благодаря интеллектуальному двухзонному датчику, улучшенному распределению воздушного потока и удобному пульту управ-ления.
- Обладатель дизайнерской премии Reddot design 2013
- Управление онлайн (опционально): позволяет управлять работой внутреннего бло-ка, где бы вы ни находились: с вашего смартфона, ноутбука, компьютера планшета или сенсорного устройства.

R-32 ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК		Inverter		URURU SARARA		
		UruruSarara	FTXZ25N	FTXZ35N	FTXZ50N	FTXZ50N
		UruruSarara	RXZ25N	RXZ35N	RXZ50N	
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	0,6-2,5-3,9	0,6-3,5-5,3	0,6-5,0-5,8	
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	0,6-3,6-7,5	0,6-5,0-9,0	0,6-6,3-9,4	
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	
Внутренний блок		EUR	1172	1196	1306	
Наружный блок		EUR	2200	2479	2713	
ИТОГО		EUR	3 372	3 675	4 019	

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА



15.1.3. СПЛИТ-СИСТЕМА ATX-K / ARX-K



- Блоки Siesta отличаются сдержанным современным дизайном; за счет двухзонного датчика они обеспечивают оптимальную эффективность и комфорт.
- Сдержанный современный дизайн. Изящные линии корпуса прекрасно впишутся в плоскость стены; блок не будет нарушать единство интерьеров независимо от их стилистики.
- Матовое белое покрытие высокого качества.
- Практически бесшумная работа: шум от работы кондиционера едва слышен. Уровень шума всего лишь 19 дБА!
- Идеально подходит для спален (модели 20 и 25), а также для больших помещений и для помещений нестандартной планировки (модели 35 и 50).
- Двухзонный датчик движения: воздух направляется в сторону от присутствующих в помещении людей. Если в помещении никого нет, то система автоматически переключится в энергоэкономичный режим (модели 35 и 50).
- Управление онлайн (опционально): управление внутренним блоком из любой точки при помощи мобильного приложения, по локальной сети или через интернет.

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК	Inverter RAC/PAC RAC/PAC	ATXS20K	ATXS25K ARXS25L3	ATXS35K ARXS35L3	ATXS50K ARXS50L	FTXS60G RXS60L	FTXS71G RXS71F8
Теплопроизводительность Мин.~ном.~макс.	кВт		1.3~2.8~4.7	1.4~4.0~5.2	1.7~5.8~6.5	1.7~7.0~8.0	2.3~8.2~10.2
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок	EUR	623	706	759	1375	1455	1910
Наружный блок	EUR		1350	1752	2335	2905	4438
ИТОГО розничная цена	EUR		2 056	2 511	3 710	4 360	6 348

15.1.4. СПЛИТ-СИСТЕМА FTXK-AW/S / RXK-A



- Стильный настенный агрегат с низким энергопотреблением, который обеспечивает комфорт в помещении.
- Сезонная эффективность до А+.
- Стильный и современный корпус белого или серебристого цвета.
- Вертикальный автосвинг позволяет обеспечить равномерную температуру воздуха по всему объему помещения.
- Удобный беспроводной пульт позволяет программировать работу системы по таймеру, задавать точки включения системы в удобное время.
- Возможность установки суточного таймера для активации обогрева или охлаждения воздуха в любой момент в течение 24 часов.

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК	Inverter RAC/PAC RAC/PAC	FTXK25AW RXK25A	Дизайн-инвертор (Белый корпус)		
			FTXK35AW RXK35A	FTXK50AW RXK50A	FTXK60AW RXK60A
Холодопроизводительность Мин.~ном.~макс.	кВт	~2.56~	~3.41~	~5.48~	~6.23~
Теплопроизводительность Мин.~ном.~макс.	кВт	~2.84~	~3.58~	~5.62~	~6.40~
ПУЛЬТ ДУ		в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок	EUR	393	468	753	868
Наружный блок	EUR	721	838	1268	1439
ИТОГО розничная цена	EUR	1 114	1 306	2 021	2 307

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК	Inverter RAC/PAC RAC/PAC	FTXK25AS RXK25A	Дизайн-инвертор (Серебристый корпус)		
			FTXK35AS RXK35A	FTXK50AS RXK50A	FTXK60AS RXK60A
Холодопроизводительность Мин.~ном.~макс.	кВт	~2.56~	~3.41~	~5.48~	~6.23~
Теплопроизводительность Мин.~ном.~макс.	кВт	~2.84~	~3.58~	~5.62~	~6.40~
ПУЛЬТ ДУ		в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок	EUR	416	507	799	919
Наружный блок	EUR	721	838	1268	1439
ИТОГО розничная цена	EUR	1 137	1 345	2 067	2 358

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА



15.1.5. СПЛИТ-СИСТЕМА ATX-KV / ARX-K



- Малоаметные настенные модели Siesta обеспечат высокую эффективность и комфорт в помещении.
- SEER / SCOP до A++.
- Сдержанный и стильный дизайн лицевой панели легко впишется в отделку стены и подойдет к любому декору интерьера.
- Практически бесшумная работа: шум от работы кондиционера едва слышен. Уровень шума всего лишь 20 дБ(A)!
- Управление онлайн (опционально): управление внутренним блоком из любой точки при помощи мобильного приложения, по локальной сети или через интернет.

R-410A		Inverter			
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	ATX20KV	ATX25KV	ATX35KV
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	ARX20K	ARX25K	ARX35K
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1.3~2.0~2.6	1.3~2.5~3.0	1.3~3.5~4.0
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1.3~2.5~3.5	1.3~3.0~4.0	1.3~4.0~4.8
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	432	460	499
Наружный блок		EUR	719	771	940
ИТОГО розничная цена		EUR	1 151	1 231	1 439

15.1.6. СПЛИТ-СИСТЕМА ATXN-M6 / ARXN-M6



- Настенные агрегаты Siesta предлагают хорошее соотношение «цена/качество» и обеспечивают равномерную подачу чистого воздуха в помещении.
- Сезонная эффективность до A+.
- Плоская и стильная лицевая панель легко впишется в любой интерьер и не доставит неудобств при чистке.
- Вертикальный автосвоинг позволяет обеспечить равномерную температуру воздуха по всему объему помещения.
- Удобный беспроводной пульт позволяет программировать работу системы по таймеру, задавать точки включения и выключения системы в удобное вам время.

R-410A		Inverter					
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	ATXN20M6	ATXN25M6	ATXN35M6	ATXN50M6	ATXN60M6
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	ARXN20M6	ARXN25M6	ARXN35M6	ARXN50M6	ARXN60M6
Холодопроизводительность	номинальная	кВт	2,05	2,56	3,41	5,48	6,23
Теплопроизводительность	номинальная	кВт	2,50	2,84	3,58	5,62	6,40
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	270	271	279	393	406
Наружный блок		EUR	624	656	748	1201	1251
ИТОГО розничная цена		EUR	894	927	1 027	1 594	1 657

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА


15.1.7. СПЛИТ-СИСТЕМА FTX-KV / RX-K


- Настенный блок для высокой эффективности и комфорта
- Режим ECONO снижает энергопотребление, что позволяет использовать приборы с высоким энергопотреблением.
- Титано-апатитовый фотокаталитический фильтр поглощает микрочастицы, устраняет неприятные запахи и дезактивирует бактерии и вирусы.
- Управление онлайн (опция): управление вашим внутренним блоком из любого места при помощи смартфона, ноутбука, компьютера, планшета

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК		Inverter			
		RAC/PAC RAC/PAC	FTX50KV RX50K	FTX60KV RX60K	FTX71KV RX71K
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,7~5,0~6,0	1,7~6,0~7,0	2,3~7,1~8,5
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,7~6,0~7,7	1,7~7,0~8,0	2,3~8,2~10,2
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	1089	1212	1246
Наружный блок		EUR	1765	2181	2575
ИТОГО розничная цена		EUR	2 854	3 393	3 821

15.1.8. СПЛИТ-СИСТЕМА A(F)TYN-L/FXV / ARYN-L/RQ-CXV


- Элегантная плоская лицевая панель легко вписывается в любой интерьер, ее легко очищать.
- Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли, обеспечивая стабильную подачу чистого воздуха.
- Таймер на 24 часа позволяет включить режим нагрева или охлаждения в любой момент времени в течение 24 часов.
- Функция автоматического вертикального распределения воздуха.
- Жалюзи с широким углом охвата распределяют поток воздуха по всему помещению.
- Ночной режим обеспечивает комфортные условия во время сна. В зависимости от выбранного рабочего режима температурная уставка будет постепенно повышаться или понижаться.
- Беспроводной пульт ДУ в комплекте.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

ВНУТРЕННИЙ БЛОК НАРУЖНЫЙ БЛОК		on/off					
		RAC/PAC RAC/PAC	ATYN25L ARYN25L	ATYN35L ARYN35L	ATYN50L ARYN50L	ATYN60L ARYN60L	FTYN80FXV RQ71CXV
Холодопроизводительность	номинальная	кВт	2,50	3,30	5,30	6,00	7,62
Теплопроизводительность	номинальная	кВт	2,80	3,50	5,60	6,40	7,62
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	246	258	336	380	674
Наружный блок		EUR	500	535	784	924	1122
ИТОГО розничная цена		EUR	746	793	1 120	1 304	1 796

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА



15.1.9. СПЛИТ-СИСТЕМА FAQ-C / RZQSG-L3/9V1/L(8)Y1



- Высокая сезонная эффективность, оптимизировано для всех сезонов.
- Функция сезонной эффективности дает представление о том, насколько эффективно работает кондиционер на протяжении всего сезона отопления или охлаждения.
- Может монтироваться в новых и ранее построенных зданиях.
- Идеальное решение для магазинов, ресторанов и офисов без подвесных потолков.
- Современная плоская лицевая панель.
- Режим снижения влажности помещения без изменения температуры.
- Автоматический выбор скорости вентилятора: возможно выбора 3 скоростей вентилятора.
- Воздушный фильтр эффективно удаляет частицы, находящиеся в воздухе.
- Передняя панель легко снимается и моется.
- Может быть применена для технологического охлаждения серверных.
- Прямое подключение к DIII.

R-410A		Inverter		
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	FAQ71C	FAQ100C
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	RZQSG71L3V1	RZQSG100L9V1
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	~6.8~	~9.5~
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	~7.5~	~10.8~
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2443	2693
Наружный блок		EUR	3600	4151
ИТОГО розничная цена		EUR	6 043	6 844

Дополнительное оборудование				Розничная цена
Пульт управления	проводной	BRC1D52	EUR	96
	беспроводной (охл. / нагрев)	BRC1E53C	EUR	220
		BRC7EB518	EUR	282

15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННОГО ТИПА


15.1.10. СПЛИТ-СИСТЕМА FAQ-B / RR-B/RQ-B


- Компактный дизайн при высокой производительности.
- Серия кондиционеров высокой мощности, предназначенных для больших жилых помещений, офисов, серверных и т.п.
- Малошумный внутренний блок (от 37 дБ(А) для модели FAQ71B).
- Режим непрерывного качания заслонок (Autoswing).
- Режим осушения воздуха без изменения температуры.
- Функция самодиагностики.
- Автоматический выбор режима.
- Функция автоматического перезапуска.
- 5 различных схем распределения воздушных потоков.
- Работа по таймеру обеспечивается программированием времени ВКЛ/ВЫКЛ кондиционера на 72 часа вперед.
- Встроенный воздушный фильтр очищает воздух от микроскопически малых частиц пыли.
- Управление с помощью локального (проводного или инфракрасного) и/или централизованного пульта.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

R-410A		on/off			
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC		FAQ71B	FAQ100B
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC		RQ71BV3/W1	RQ100BV3/W1
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт		7,1	10,0
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт		8,0	11,2
ПУЛЬТ ДУ				Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR		2262	2490
Наружный блок		EUR		2512	2966
ИТОГО розничная цена		EUR		4 774	5 456
Дополнительное оборудование				Розничная цена	
Пульт управления	проводной	BRC1D52	EUR	96	
		BRC1E53C	EUR	220	
для FAQ71B	Беспроводной (охл. / нагрев)	BRC7E618	EUR	305	
для FAQ100B		BRC7C510	EUR	369	