

## 15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (НИЗКОНАПОРНЫЕ)



### 15.4.1. СПЛИТ-СИСТЕМА FDXS-F(9)/RXS-L



- Требуется всего 240 мм запотолочного пространства.
- Энергоэффективные блоки: весь модельный ряд до класса А.
- Режим экономичной работы во время отсутствия людей в помещении.
- Ночной режим работы не допускает переохлаждения или перегрева, экономя тем самым электрическую энергию.
- Компактные размеры позволяют легко установить его в пространстве между подвесным потолком и перекрытием.
- Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и раздачи воздуха.
- Среднее внешнее статическое давление блока дает возможность применять гибкие воздуховоды различной длины.
- Высокопроизводительный режим для быстрого охлаждения или нагрева можно брать.
- Бесшумная работа: уровень звукового давления до 29 дБ(А).
- Режим «Тишина» снижает рабочий шум внутреннего и/или наружного блока на 3 дБ(А).
- Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли, обеспечивая стабильную подачу чистого воздуха.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

R-410A		Inverter	FDXS25F	FDXS35F	FDXS50F9	FDXS60F
ВНУТРЕННИЙ БЛОК			ARXS25L3	ARXS35L3	ARXS50L	RXS60L
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1.3~2.4~3.0	1.4~3.4~3.8	1.7~5.0~5.3	1.7~6.0~6.5
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1.3~3.2~4.5	1.4~4.0~5.0	1.7~5.8~6.0	1.7~7.0~8.0
ПУЛЬТ ДУ			опционально	опционально	опционально	опционально
Внутренний блок		EUR	875	990	1107	1223
Наружный блок		EUR	1350	1752	2335	2905
ИТОГО розничная цена		EUR	2 225	2 742	3 442	4 128

Дополнительное оборудование			Розничная цена	
Проводной пульт управления	BRC1D52	EUR		96
Проводной пульт управления	BRC1E53C	EUR		220
Беспроводной пульт управления	BRC4C65	EUR		260
Упрощенный пульт управления	BRC2C51	EUR		166

## 15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (СРЕДНЕНАПОРНЫЕ)



### 15.4.2. СПЛИТ-СИСТЕМА FBQ-D / ARXS-L3/L



- Энергоэффективные блоки: весь модельный ряд до класса A+.
- Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и выдачи воздуха.
- Внешнее статическое давление до 150 Па облегчает использование гибких воздуховодов разной длины: идеальное решение для магазинов и офисов средней величины.
- Легкая установка благодаря автоматическому регулированию воздушного потока по отношению к его номинальному расходу.
- Самый тонкий блок в классе, всего 245 мм.
- Стандартный встроенный дренажный насос.
- Возможность изменять ВСД через проводной пульт дистанционного управления позволяет оптимизировать объем поступающего воздуха.
- Бесшумная работа: уровень звукового давления до 25 дБ(А).
- Улучшенный уровень комфорта благодаря управлению воздушным потоком в 3 ступени.
- Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли, обеспечивая стабильную подачу чистого воздуха.
- Прямое подключение к DIII.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

R-410A		Inverter			
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	FBQ35D	FBQ50D	FBQ60D
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	ARXS35L3	ARXS50L	RXS60L
Холодопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,4~3,4~3,7	0,9~5,0~5,6	--5,7--
Теплопроизводительность	Мин.~ном.~макс.	кВт	1,2~4,0~5,0	0,9~5,5~7,0	--7,0--
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	1719	1851	1882
Наружный блок		EUR	1752	2335	2905
ИТОГО розничная цена		EUR	3 471	4 186	4 787

Дополнительное оборудование			Розничная цена	
Пульт управления	Проводной	BRC1D52 BRC1E53C	EUR	96
			EUR	220

### 15.4.3. СПЛИТ-СИСТЕМА FBQ-D / RZQSG-L3/9V1/L(8)Y1



R-410A		Inverter				
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	FBQ71D	FBQ100D	FBQ125D	FBQ140D
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	RZQSG71L3V1	RZQSG100L9V1	RZQSG125L9V1	RZQSG140L9V1
Холодопроизводительность	номинальная	кВт	6,80	9,50	12,00	13,40
Теплопроизводительность	номинальная	кВт	7,50	10,80	13,50	15,50
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция	Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2465	2807	3096	3561
Наружный блок		EUR	3600	4151	4702	5430
ИТОГО розничная цена		EUR	6 065	6 958	7 798	8 991

Дополнительное оборудование			Розничная цена	
Пульт управления	Проводной	BRC1D52 BRC1E53C	EUR	96
			EUR	220

**15. КОНДИЦИОНЕРЫ**
**КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (СРЕДНЕНАПОРНЫЕ)**

**15.4.4. СПЛИТ-СИСТЕМА FBQ-D / RR-B/RQ-B**


- Потребляемая мощность внутреннего блока снижена более чем на 30%.
- Внешнее статическое давление до 150 Па для разветвленной сети воздуховодов.
- Быстрота монтажа и наладки: расход воздуха в системе воздуховодов настраивается автоматически или с пульта управления.
- Отвод конденсата с помощью встроенного дренажного насоса (высота подъема конденсата до 625 мм).
- Повышен уровень комфорта: 3 ступени производительности по воздуху.
- Работа по таймеру обеспечивается программированием времени ВКЛ/Выкл кондиционера на 72 часа вперед.
- Уровень шума – от 29 дБ(А)! Возможность подмеса свежего воздуха объемом до 10% от стандартного расхода.
- Управление с помощью локального проводного и/или централизованного пульта.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

<b>R-410A</b>		<b>Inverter</b>			
<b>ВНУТРЕННИЙ БЛОК</b>		<b>RAC/PAC</b>	<b>FBQ71D</b>	<b>FBQ100D</b>	<b>FBQ125D</b>
<b>НАРУЖНЫЙ БЛОК</b>		<b>RAC/PAC</b>	<b>RQ71BV3/W1</b>	<b>RQ100BV3/W1</b>	<b>RQ125BW1</b>
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	7,10	10,00	12,20
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	8,00	11,20	14,50
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2465	2807	3096
Наружный блок		EUR	2512	2966	3309
ИТОГО розничная цена		EUR	4 977	5 773	6 405

<b>R-410A</b>		<b>Inverter</b>			
<b>ВНУТРЕННИЙ БЛОК</b>		<b>RAC/PAC</b>	<b>FBQ71D</b>	<b>FBQ100D</b>	<b>FBQ125D</b>
<b>НАРУЖНЫЙ БЛОК</b>		<b>RAC/PAC</b>	<b>RR71BV3/W1</b>	<b>RR100BV3/W1</b>	<b>RR125BW1</b>
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	7,10	10,00	12,20
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	-	-	-
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2465	2807	3096
Наружный блок		EUR	2512	2966	3309
ИТОГО розничная цена		EUR	4 977	5 773	6 405

<b>Дополнительное оборудование</b>		<b>Розничная цена</b>			
Пульт управления	Проводной	BRC1D52	EUR	96	
		BRC1E53C	EUR	220	

## 15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (СРЕДНЕНАПОРНЫЕ)



### 15.4.5. СПЛИТ-СИСТЕМА FDQ-C /RZQSG-L9V1/Y1



- Сезонная эффективность, оптимизировано для всех сезонов.
- Внешнее статическое давление до 200 Па обеспечивает большую протяженность системы воздуховодов и гибкость в применении: идеальное решение для больших помещений.
- Новый корпус: уменьшена высота для применения на подвесных потолках.
- Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и раздачи воздуха.
- Легкая установка:
  - меньше подсчетов для прокладки трубопровода;
  - воздушный поток регулируется во время установки посредством проводного пульта ДУ вместо регулировок канала.
- Стандартный дренажный насос.
- При включении помещение может очень быстро нагреваться или охлаждаться.
- Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли.
- Прямое подключение к DIII.

R-410A		Inverter	
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	
НАРУЖНЫЙ БЛОК		RAC/PAC	
	1 фаза/3 фазы		
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	12,50
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	14,00
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2567
Наружный блок		EUR	4702
ИТОГО розничная цена		EUR	7 269
Дополнительное оборудование		Розничная цена	
Пульт управления	Проводной	BRC1D52	EUR 96
		BRC1E53C	EUR 220

## 15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (СРЕДНЕНАПОРНЫЕ)



### 15.4.6. СПЛИТ-СИСТЕМА ABQ-C/AZQS-B(8)V1/ВУ1



- Кондиционеры Daikin Siesta энергоэффективны и рентабельны.
- Использование наружных блоков с инверторным управлением – это высокая энергоэффективность вашего кондиционера.
- Идеальное решение для магазинов, ресторанов и офисов, требующих максимального пространства на полу для расстановки мебели, декораций и фитинга.
- Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и раздачи воздуха.
- Компактные размеры позволяют легко установить его в узком пространстве между подвесным потолком и перекрытием.
- Простота монтажа и эксплуатации.
- Наружные блоки могут легко устанавливаться на крыше или террасе, а также просто у наружной стены.
- Наружные блоки для одиночной конфигурации.
- Воздушный фильтр задерживает частицы пыли, содержащиеся в воздухе, обеспечивая стабильное снабжение чистым воздухом.

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК	Inverter RAC/PAC	Siesta				
		ABQ71C	ABQ100C	ABQ125C	ABQ140C	
НАРУЖНЫЙ БЛОК	1 фаза	RAC/PAC	AZQS71BV1	AZQS100B8V1	AZQS125B8V1	AZQS140B8V1
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	7,2	10,2	13,3	13,9
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	8,3	11,2	15,9	16,5
ПУЛЬТ ДУ			В комплекте	В комплекте	В комплекте	В комплекте
Внутренний блок		EUR	2033	2535	2754	3165
Наружный блок		EUR	3459	3978	4379	5055
ИТОГО розничная цена		EUR	5 492	6 513	7 133	8 220

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (НИЗКО- И СРЕДНЕНАПОРНЫЕ)

### 15.4.7. СПЛИТ-СИСТЕМА FDMQN-CXV / RYN(RQ)-CXV



- Равномерное распределение воздушного потока по всему объему помещения.
- Гибкость проектирования системы: возможность выбора различного статического давления.
- Проводной пульт BRC51A61 входит в стандартную комплектацию.
- Автоматический перезапуск с последними сохраненными параметрами в случае сбоя электроснабжения.
- Дренажная система с двойной степенью защиты.
- Самодиагностика системы.

R-410A ВНУТРЕННИЙ БЛОК	On/off	FDMQN-CXV / RYN(RQ)-CXV						
		Daikin/OYL	FDMQN35CXV	FDMQN60CXV	FDMQN71CXV	FDMQN100CXV	FDMQN125CXV	FDMQN140CXV
НАРУЖНЫЙ БЛОК	1 фаза/3 фазы	Daikin/OYL	RYN35CXV	RYN60CXV	RQ71CXV	RQ100DXV	RQ125DXV	RQ140DXV
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	3,66	6,16	7,62	11,43	13,19	16,12
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	3,52	6,45	7,62	12,02	13,77	16,12
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	577	692	976	1202	920	1302
Наружный блок		EUR	618	1057	1122	2076	2249	2479
ИТОГО розничная цена		EUR	1 195	1 749	2 098	3 278	3 169	3 781

## 15. КОНДИЦИОНЕРЫ

КОНДИЦИОНЕРЫ КАНАЛЬНОГО ТИПА (ВЫСОКОНАПОРНЫЕ)



### 15.4.8. СПЛИТ-СИСТЕМА FDQ-B/RZQ-C



- Режим работы во время вашего отсутствия позволяет сэкономить электроэнергию.
- Внешнее статическое давление до 250 Па обеспечивает большую протяженность системы каналов и гибкость в применении: идеальное решение для больших помещений.
- Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и раздачи воздуха.
- До 26,4 кВт в режиме нагрева.
- Стандартный воздушный фильтр: задерживает частицы пыли, содержащиеся в воздухе, обеспечивая стабильное снабжение чистым воздухом.

R-410A		Inverter		
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		RAC/PAC	FDQ200B	FDQ250B
НАРУЖНЫЙ БЛОК		3 фазы	RZQ200C	RZQ250C
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	20,00	24,10
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	23,00	26,40
ПУЛЬТ ДУ			Доп. опция	Доп. опция
Внутренний блок		EUR	2885	3548
Наружный блок		EUR	8429	9095
ИТОГО розничная цена		EUR	11 314	12 643
Дополнительное оборудование		Розничная цена		
Пульт управления	Проводной	BRC1D52	EUR	96
		BRC1E53C	EUR	220

### 15.4.9. СПЛИТ-СИСТЕМА FDYMP-DXV/RCYP-EXY



- Малая высота и компактность.
- Простота сервисного обслуживания: доступ к внутренним компонентам обеспечивается с обеих сторон или с нижней части агрегата.
- Проводной пульт BRC51A61 входит в стандартную комплектацию.
- Легко вписывается в любой интерьер: видно только решетки для забора и раздачи воздуха.
- Гибкость проектирования системы. Агрегат оснащается четырехскоростным двигателем вентилятора, что позволяет выбирать различное статическое давление при проектировании систем воздуховодов.
- Высокая степень защиты. Серия оснащается плавковым реле для защиты агрегата от возможных проблем с переполнением конденсата внутри системы.

R-410A		On/off		
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		Daikin/OYL	FDYMP75DXV	FDYMP100DXV
НАРУЖНЫЙ БЛОК		3 фазы	RCYP75EXY	RCYP100EXY
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	21,98	29,30
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	24,62	32,24
ПУЛЬТ ДУ			в комплекте	в комплекте
Внутренний блок		EUR	2135	2448
Наружный блок		EUR	4831	5591
ИТОГО розничная цена		EUR	6 966	8 039