

ТАРИФЫ 2022

рекомендованные розничные цены

Производительность и преимущество оборудования



Сертифицирован согласно нормам ЕС
Соответствует RT 2012
КПД до 109 %
Качество ГВС 3 звезды
Уровень NOx Класс 6

25 кВт	20 мг/кВт*ч _{PCS}
32 кВт	23 мг/кВт*ч _{PCS}
45 кВт	40 мг/кВт*ч _{PCS}

- Настраиваемые максимальные мощности
- Теплообменник с большим объемом котловой воды
- Модулируемая горелка поверхностного горения FLATFIRE®
- Система READ®
- Автоматика управления **ECO RADIO SYSTEM Visio®**
- Беспроводной термостат
- 4-ходовой клапан
- Присоединение для дополнительных контуров отопления
- Прямое соединение с теплым полом (нет необходимости в дополнительном комплекте)
- Прямое подсоединение к бойлеру ГВС
- PSE Специальная программа по ГВС STOP / ECO / ECO ☺ / MAX и дополнительные программы с бойлером ECO+ / ECO+ ☺
- Программа против легионеллы
- Подключается к устройству и приложению **FRISQUETCONNECT**
- Профилактическое техническое обслуживание с приложением **FRISQUETCONNECT PRO**
- Аксессуары: см. стр. 4

Технические характеристики

HYDROMOTRIX CONDENSATION Visio®

Номинальная мощность	кВт	25	32	45
Максимальная мощность отопления	кВт	18 или 25	23 или 32	32 или 45
Мощность при модуляции	кВт	от 0 до 18 или от 0 до 25	от 0 до 23 или от 0 до 32	от 0 до 32 или от 0 до 45
Расход ГВС	л/мин	12,5	15,5	19
Объем расширительного бака	л	11	12	18
Ø Дымоотводящего патрубка	мм	Горизонтальное 60/100 Вертикальное 80/125		80/125
Высота	мм	795	915	967
Ширина	мм	495	495	710
Глубина	мм	437	447	480
Вес в нагруженном состоянии	кг	80	99	135

Дымоход:
коаксиальный
дымоход и
адаптер для
забора воздуха
из помещения
(см. стр.7).

PRESTIGE CONDENSATION Visio®

Номинальная мощность	кВт	25	32	45	С бойлером UPEC 120 л	
					Гориз.	Верт.
Максимальная мощность отопления	кВт	18 или 25	23 или 32	32 или 45		
Мощность при модуляции	кВт	от 0 до 18 или от 0 до 25	от 0 до 23 или от 0 до 32	от 0 до 32 или от 0 до 45		
Расход ГВС	л/мин	12,5	15,5	нет	24	24
Объем расширительного бака	л	18	18	-		
Ø Дымоотводящего патрубка	мм	Горизонтальное 60/100 Вертикальное 80/125		80/125	-	-
Высота	мм	1035	1035	1 090	1862 1915*	1035 1090*
Ширина	мм	555	555	555	555	1 113
Глубина	мм	570	570	484	570 544*	570 544*
Вес в нагруженном состоянии	кг	90	105	112		



25 - 32 - 45 кВт



25 - 32 - 45 кВт



25 - 32 - 45 кВт PRESTIGE+UPEC

Для моделей котлов мощностью в 45 кВт, бойлер UPEC поставляется с усилителем, чтобы блок котел + бойлер в его горизонтальном исполнении представлял собой единое целое.

КОТЕЛ CONDENSATION Visio®

Настенные котлы

Двухконтурные (отопление + ГВС)

Котел HYDROMOTRIX серии CONDENSATION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JB25020	3 232,00	3 878,40
32 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JB32020	3 542,00	4 250,40
45 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JB45020	4 468,00	5 361,60

¹ Дымоходы (комплект коаксиального дымохода, переходник, удлинение, отвод) заказываются дополнительно к котлу, согласно типу тяги.

Напольные котлы

Одноконтурные

Котел PRESTIGE серии CONDENSATION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
45 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL45050	4 272,00	5 126,40

Двухконтурные (отопление + ГВС)

Котел PRESTIGE серии CONDENSATION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL25020	3 522,00	4 226,40
32 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL32020	3 798,00	4 557,60

Вертикальное исполнение

Котел PRESTIGE одноконтурный + бойлер UPEC 120 л			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL25020 + F3JA40006	5 204,00	6 244,80
32 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL32020 + F3JA40006	5 480,00	6 576,00
45 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL45050 + F3JA40006	5 954,00	7 144,80


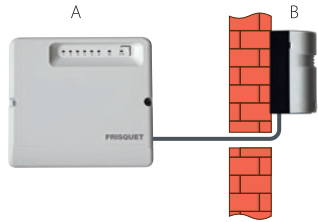
Горизонтальное исполнение

Котел PRESTIGE одноконтурный + бойлер UPEC 120 л			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL25020 + F3JA40005	5 327,00	6 392,40
32 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL32020 + F3JA40005	5 603,00	6 723,60
45 кВт	принудительная тяга ¹	с подключением дополнительного (-ых) контура (-ов)	A4JL45050 + F3JA40005	6 077,00	7 292,40


¹ Принудительная тяга (комплект коаксиального дымохода, переходник, удлинение, отвод) заказываются дополнительно к котлу, согласно типу тяги.

- **Газ пропан:** наши котлы поставляются для работы на природном газе. Переход на пропан делается путем простого изменения инжектора: инжектор поставляется серийно с котлом
- **Дымоходы ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ тяги** (комплект, адаптор, соединение, отвод) необходимо заказывать дополнительно к котлу, согласно типу дымохода.
- **Опция Сверхмощный циркуляционный насос:** возможно оборудовать наши котлы серии CONDENSATION мощностью 25 и 32 кВт сверхмощным циркуляционным насосом в случае установки системы отопления с большими потерями нагрузки (серийно на котлах в 45 кВт). Предварительно необходимо обратиться к нам за консультацией.

Аксессуары к серии CONDENSATION Visio®

	Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)		
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ H VISIO					
<p>Гидравлический модуль H Visio предназначен для полного управления дополнительной зоной отопления с 3-ходовым клапаном и регулировкой по наружной температуре и/или температуре окружающей среды</p>  <p>Комплект поставки: 3-ходовой клапан, циркуляционный насос с 3 скоростями, беспроводной термостат, датчик наружной температуры (проводной), отсеочные краны, многофункциональный блок для беспроводной передачи сигнала котлу, передача неисправности через «сухой контакт», провод для подключения термостата безопасности теплого пола (артикул 250167)</p> <p>Легкость в монтаже и небольшие габариты (мм): Ширина 300 x Высота 250 x Глубина 200 Гидравлический модуль H Visio имеет проводной датчик; при необходимости, его использование позволяет обойтись без беспроводного датчика (см. рубрику ЭТАП 3).</p>	F3AA41326	748,00	897,60		
КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО МОДУЛЯ H VISIO					
<p>Комплект подсоединения Модуля H Visio к котлу. включает в себя соединительные трубки (обратки и подачи отопления) для дополнительного отопительного контура с минимум одним гидравлическим модулем H Visio.</p>	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41236	155,00	186,00
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41244	155,00	186,00
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41237	192,00	230,40
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41239	155,00	186,00
	Prestige	45 кВт	F3AA41240	155,00	186,00
НАСОСНЫЙ МОДУЛЬ					
<p>Для полного управления дополнительным отопительным контуром по температуре окружающей среды с циркуляционным насосом. Комплект поставки: соединительные трубки (обратка и подача), циркуляционный насос с 3 скоростями, беспроводной термостат, изоляционные краны, обратный клапан</p>	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41229	513,00	615,60
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41242	513,00	615,60
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41230	548,00	657,00
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41232	548,00	657,00
	Prestige	45 кВт	F3AA41233	548,00	657,00
ДАТЧИК НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ					
 <p>Беспроводной датчик наружной температуры Visio: наружный датчик с многофункциональным коммутационным блоком + провод безопасности теплого пола.</p> <p>A - внутренняя часть - коммутационный блок с беспроводной связью и питанием 230 В B - наружная часть - датчик наружной температуры (датчик располагается на северной стороне) Датчик наружной температуры - опция необходимая для теплого пола.</p>	F3AA41328	265,00	318,00		
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК ДЛЯ БАССЕЙНА, СИГНАЛ О НЕИСПРАВНОСТИ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС					
<p>Многофункциональный коммутационный блок</p> <ul style="list-style-type: none"> - функция бассейна для управления теплообменником бассейна, подсоединенного к котлу - функция передачи неисправности, позволяющая активировать реле в случае неисправности в Visio - функция реле циркуляционного контура, позволяющая привести в действие дополнительный циркуляционный насос 	F3AA41327	218,00	261,60		
УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЕЛЕФОНУ					
<p>Провод для внешнего контакта (например: управление по телефону)</p>	F3AA41310	52,00	62,40		
<p>Реле 230 В для внешнего сигнала (например - электрическая розетка smartplug, GSM и тд...)</p>	F3AA41392	110,00	132,00		

Аксессуары к серии CONDENSATION Visio®

	Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)	
БОЙЛЕР ГВС UPES И ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ				
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к напольному котлу в вертикальном исполнении	F3JA40006	1 682,00	2 018,40	
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ серийно включает в себя аксессуары для подсоединения к напольному котлу в горизонтальном исполнении	F3JA40005	1 805,00	2 166,00	
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАСТЕННЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к настенному котлу: он устанавливается слева от котла.	F3JA40004	1682,00	2 018,40	
Гидравлический комплект для системы котел 45 кВт + бойлер UPES 120 л настенный	F3AA41167	58,00	69,60	
Гидравлический комплект подключения котла к бойлеру	F3AA40447	177,00	212,40	
ДЫМОХОДЫ ПРИНУДИТЕЛЬНАЯ ТЯГА				
Комплект коаксиального дымохода 60/100, длина 0,8 м с накладкой и с отводом	F3AA40986	95,00	114,00	
Коаксиальный удлинительный элемент 60/100, длина 0,5 м	F3AA40829	53,00	63,60	
Коаксиальный удлинительный элемент 60/100, длина 1 м	F3AA40828	65,00	78,00	
Коаксиальный отвод 45°, DN 60/100	F3AA40830	53,00	63,60	
Коаксиальный отвод 90°, DN 60/100	F3AA40831	68,00	81,60	
Переходник с DN 60/100 на DN 80/125 с вертикальным или горизонтальным отводом	F3AA40832	68,00	81,60	
ДЫМОХОД (ПЕРЕХОДНИК) Необходимо предусмотреть также комплект Poujoulat или Ubbink в зависимости от подсоединения к дымоходу				
Адаптер для типа тяги B23p	25-32 кВт	F3AA40898	130,00	156,00
Адаптер для типа тяги B23p (не поставляется с фитингом 80/100 на выходе котла)	45 кВт	F3AA41122	130,00	156,00
УСТРОЙСТВО FRISQUETCONNECT				
 УСТРОЙСТВО FRISQUET CONNECT блок с кабелем Ethernet, электрическим кабелем 220 В и фиксатором.	Для котлов Visio n° серий ≥17010000000000	F3AA41512	197,00	236,40

Конфигурации установки отопления

3 необходимых этапа для выбора установки отопления, предназначенного специально под Ваши требования

ЭТАП 1

- Определить количество и тип отопительных контуров, регулируемых автоматикой **ECO RADIO SYSTEM Visio®**
- Выбрать специальный (-ые) модуль (-и): гидравлический модуль H Visio и/или насосный модуль

1, 2 ИЛИ 3 КОНТУРА	РЕАЛИЗУЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ:	ВОЗМОЖНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ ТЕПЛА	ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА
ТОЛЬКО ОДИН КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • все идет серийно с котлом* <p>*кроме датчика наружной температуры, который необходимо добавить для теплого пола</p>	Радиаторы или Теплый пол*	
ВТОРОЙ КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • Гидравлический модуль H Visio 	Радиаторы или Теплый пол*	
	<ul style="list-style-type: none"> • Насосный модуль 	Радиаторы	
ТРЕТИЙ КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • Гидравлический модуль H Visio 	Радиаторы или Теплый пол*	

Примечание: нельзя сделать систему с 3 контурами используя только два насосных модуля.

*Необходимо предусмотреть датчик наружной температуры для теплого пола.

ЭТАП 2

- Выбрать комплект подсоединения к котлу для дополнительных отопительных контуров

Дополнительный отопительный контур	Необходимо предусмотреть в зависимости от типа котла (см. стр. 04)
• С 1 гидравлическим модулем H Visio	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio
• С 2 гидравлическими модулями H Visio	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio
• С 1 насосным модулем	→ Поставляется серийно с насосным модулем
• С 1 гидравлическим модулем H Visio + 1 насосный модуль (Насосный модуль F3AA41229 в зависимости от модели котла)	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio

ЭТАП 3

- При необходимости активировать автоматическое регулирование **ECO RADIO SYSTEM Visio®** по погоде, необходимо предусмотреть датчик наружной температуры (обязательный в случае с теплым полом). Возможны два варианта на выбор:

• Беспроводной датчик наружной температуры F3AA41328	→ Позволяет активировать управление по окружающей температуре в зависимости от наружной температуры. Обратите внимание: - размещается на северной стороне здания или - отсутствует гидравлический модуль H Visio
• Проводной датчик наружной температуры	→ Поставляется серийно с гидравлическим модулем H Visio

Примечание: Вне зависимости от количества контуров, регулируемых по погоде, требуется только один датчик наружной температуры.

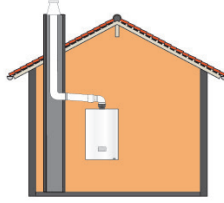
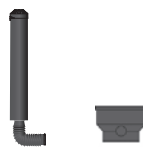



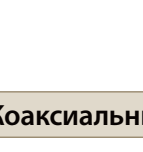
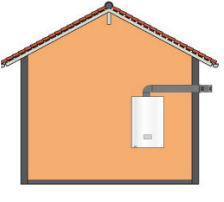


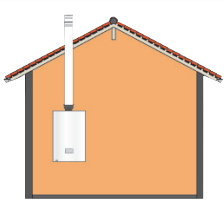

Другие конфигурации

БАСЕЙН

• При необходимости подогрева бассейна, этот контур относится к дополнительному с насосным модулем.

Подогрев бассейна	→ Задача выполняется посредством многофункционального коммутационного блока артикул F3AA41327
• Случай 2-х контуров, один из них - бассейн	→ 1 соединительный комплект гидравлического модуля H Visio в зависимости от типа котла (см. стр. 4)
• Случай 3-х контуров, один из которых - бассейн	→ 1 гидравлический модуль H Visio + 1 соединительный комплект гидравлического модуля H Visio (в зависимости от типа котла)

Дымоходы

ДЫМОХОД (АДАПТЕР)		Артикул	25-32 кВт		45 кВт		
 <p>Забор воздуха из помещения: B23p</p> <p>Примечание: Труба $\varnothing 80$ вставляется в дымоход. Обратите внимание на уклон к котлу.</p>	25-32 кВт		$\varnothing 80$	F3AA40898	45 м	20 м	
	45 кВт		$\varnothing 80$	F3AA41122			1 м горизонтальный 8 м вертикальный
 <p>Забор воздуха из дымохода типа: Renolux</p>			$\varnothing 80$	F3AA40832	33 м + комплект	18 м + комплект	До 50 м Предусмотреть Подсоединение 80/110 к выходу котла
				$\varnothing 80$			1 м горизонтальный 8 м вертикальный
ПРИНУДИТЕЛЬНАЯ ТЯГА (ГОРИЗОНТАЛЬНО): Коаксиальный переход с $\varnothing 60/100$ на $\varnothing 80/125$							
 <p>Коаксиальный дымоход и максимальная дистанция</p> <p>Коаксиальный отвод: • $90^\circ = 1$ м трубы • $45^\circ = 0,5$ м трубы</p> <p>(отвод на выходе, поставляемый с дымоходом не берется в расчет для доступной длины)</p>			$\varnothing 60/100$	F3AA40986 (в комплект включено 0,7 м трубы)	4,70 м		
			$\varnothing 80/125$	F3AA40832	11 м + комплект		
				$\varnothing 80/125$	Прямой выход 80/125		11 м + комплект
ПРИНУДИТЕЛЬНАЯ ТЯГА (ВЕРТИКАЛЬНО): Коаксиальный переход с $\varnothing 60/100$ на $\varnothing 80/125$							
 <p>Коаксиальный дымоход и максимальная дистанция</p> <p>Предусмотреть телескопический дымоход при монтаже для упрощения монтажа и обслуживания.</p>			$\varnothing 80/125$	F3AA40832	11 м + комплект		
				$\varnothing 80/125$	Прямой выход 80/125		11 м + комплект

КОТЕЛЬНАЯ CONDENSATION Visio®

ОТ 90 КВТ ДО 270 КВТ И БОЛЕЕ



Котельная мощностью 180 кВт питает
- 1 главный контур с 5 аэротермами
- 1 контур с радиаторами с гидравлическим модулем H Visio



Котельная мощностью 135 кВт управляет контуром отопления с различными температурами


Настенные и напольные котлы мощностью в 25, 32 и 45 кВт обладают функцией КОТЕЛЬНАЯ, позволяющая перейти от статуса «котел индивидуальный» к статусу «котел модульный»: достаточно зайти в меню КОТЕЛЬНАЯ и активировать данную функцию.

- Связь между котлами котельной и всеми входящими элементами ECORADIOSYSTEM Visio® происходит только по радиоканалу. Один котел получает статус «Ведущий»: он группирует на своей приборной панели систему функций управления и контроля всей Котельной Visio®.
- Производство ГВС: каждый котел («Ведущий» или «Ведомый») котельной может работать для производства ГВС. Можно установить несколько бойлеров, каждый из которых работает от определенного котла.
- Подбор элементов котельной и дымоходов можно найти в «Инструкции по монтажу котельной» (только для специалистов).

Примеры модульных решений, которые можно реализовать на базе наших котлов мощностью в 45 кВт

	Мощность	Состав котельной	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
КОТЕЛЬНАЯ CONDENSATION Visio®				
HYDROMOTRIX CONDENSATION Visio®	90 кВт	2x45 кВт	8 936,00	10 723,20
	135 кВт	3x45 кВт	13 404,00	16 084,80
	180 кВт	4x45 кВт	17 872,00	21 446,40
	225 кВт	5x45 кВт	22 340,00	26 808,00
	270 кВт	6x45 кВт	26 808,00	32 169,60
PRESTIGE CONDENSATION Visio®	90 кВт	2x45 кВт	8 544,00	10 252,80
	135 кВт	3x45 кВт	12 816,00	15 379,20
	180 кВт	4x45 кВт	17 088,00	20 505,60
	225 кВт	5x45 кВт	21 360,00	25 632,00
	270 кВт	6x45 кВт	25 632,00	30 758,40

Аксессуары для Котельной Visio®

		Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)	
АКСЕССУАРЫ					
Программатор ECORADIOSYSTEM Visio® (с параметрами статуса котла "Ведущий")		Поставляется серийно	0,00		
Внешний датчик		F3AA41328	265,00	318,00	
Блок управления дополнительным циркуляционным насосом для главного отопительного контура		F3AA41327	218,00	261,60	
Провод для сухого контакта (бойлер не марки FRISQUET)		F3AA41310	52,00	62,40	
АКСЕССУАРЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОНТУРА					
Гидравлический модуль H Visio		F3AA41326	748,00	897,60	
КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ АКСЕССУАРОВ для гидравлического модуля H Visio	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41236	155,00	186,00
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41244	155,00	186,00
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41237	192,00	230,40
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41239	155,00	186,00
	Prestige	45 кВт	F3AA41240	155,00	186,00
Насосный модуль	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41229	513,00	615,60
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41242	513,00	615,60
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41230	548,00	657,60
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41232	548,00	657,60
	Prestige	45 кВт	F3AA41233	548,00	657,60
Многофункциональный коммутационный блок		F3AA41327	218,00	261,60	
БОЙЛЕР ГВС UPES 120 Л ДЛЯ КОТЛОВ СЕРИИ EVOLUTION / CONDENSATION					
Комплект для подсоединения котлов HM45 CONDENSATION / EVOLUTION к напольному бойлеру UPES120 Л		F3AA41167	58,00	69,60	
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к напольному котлу в вертикальном исполнении		F3JA40006	1 682,00	2 018,40	
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ серийно включает в себя аксессуары для подсоединения к напольному котлу в горизонтальном исполнении		F3JA40005	1 805,00	2 166,00	
УСТРОЙСТВО FRISQUETCONNECT					
	УСТРОЙСТВО FRISQUET CONNECT блок с кабелем Ethernet, электрическим кабелем 220 В и фиксатором.	Для котлов Visio n° серий ≥17010000000000	F3AA41512	197,00	236,40



Котельная HYDROMOTRIX Visio
90 кВт (2x45 кВт)



Котельная PRESTIGE Visio
135 кВт (3x45 кВт)

Области применения:

- Жилые помещения: как малые, так и большие дома, частные отели
- Непроизводственные помещения
- Школы, многофункциональные залы



Конфигуратор для Котельной доступен в разделе Espace Pro

Производительность и преимущество оборудования



Сертифицированные низкотемпературные котлы согласно нормам ЕС
Соответствуют норме RT 2012

КПД 95 %

Качество ГВС 3 звезды

Выброс NOx Класс 6

	Естественная тяга	Принудительная тяга
25 кВт	54 мг/кВт*ч _{PCS}	45,92 мг/кВт*ч _{PCI}
32 кВт	51 мг/кВт*ч _{PCS}	51,47 мг/кВт*ч _{PCI}
45 кВт	143 мг/кВт*ч _{PCS} (Класс 3)	97 мг/кВт*ч _{PCI}

- Теплообменник низкотемпературных котлов
- Горелка FLATFIRE®
- Автоматика управления **ECO RADIO SYSTEM Visio®**
- Беспроводной термостат
- 4-ходовой клапан
- Комплект для подключения дополнительного контура отопления
- Прямое подключение к теплому полу
- Прямое присоединение с бойлером ГВС
- PSE Специальная программа по ГВС STOP / ECO / ECO Ⓢ / MAX и дополнительные программы с бойлером ECO+ /ECO+ Ⓢ
- Программа против легионеллы
- Подключается к устройству и приложению **FRISQUETCONNECT**
- Профилактическое техническое обслуживание с приложением **FRISQUETCONNECT PRO**
- Аксессуары: см. стр. 14

Технические характеристики

		Естественная тяга		Принудительная тяга		Естественная тяга
		Естественная тяга	Принудительная тяга	Естественная тяга	Принудительная тяга	
Номинальная мощность	кВт	25		32		45
Расход ГВС	л/мин	12,5		15,5		19
Объем расширительного бака	л	11		12		18
Ø Дымоотводящего патрубка	мм	125	Верт. 80/125 Гориз. 60/100	139	Верт. 80/125 Гориз. 60/100	180
Высота	мм	795		915		967
Ширина	мм	495		495		710
Глубина	мм	437		447		480
Вес при нагрузке	кг	71		88		123

Дымоходы для котлов с принудительной тягой: см. стр. 13



Горелка FLATFIRE® позволяет нашим котлам серии EVOLUTION Visio® быть более совершенными среди всех низкотемпературных котлов. Самый высокий КПД и самый низкий выброс NOx - вот, что делает наши котлы самыми экологичными !



Hydromatrix 25 - 32 - 45 кВт

Настенные газовые котлы, одноконтурные и двухконтурные.



НОВИНКА
45 кВт
принудительная тяга

Встроенная функция модульной котельной

КОТЕЛ EVOLUTION Visio®

Настенные котлы

Одноконтурные

Котлы HYDROMOTRIX серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JA25050	2 110,00	2 532,00
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JB32050	2 397,00	2 876,40
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JB45050	3 178,00	3 813,60

Двухконтурные (отопление + ГВС)

Котлы HYDROMOTRIX серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JA25020	2 338,00	2 805,60
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JC25020	2 712,00	3 254,40
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JB32020	2 610,00	3 132,00
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JC32020	3 035,00	3 642,00
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JB45020	3 445,00	4 134,00
	НОВЫЙ принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JC45020	3 517,00	4 220,40

¹ Дымоходы принудительной тяги (комплект, адаптер, удлинение, отвод) необходимо заказывать дополнительно к котлу, согласно типу дымохода

Двухконтурные с бойлером UPEC 120

Котлы HYDROMOTRIX серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JB32020+F3JA40004	4 292,00	5 150,40
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JC32020+F3JA40004	4 717,00	5 660,40

¹ Дымоходы принудительной тяги (комплект, адаптер, удлинение, отвод) необходимо заказывать дополнительно к котлу, согласно типу дымохода.
Бойлер UPEC 120 настенный устанавливается слева от котла.

- **Газ пропан:** наши котлы поставляются для работы на природном газе. Переход на пропан делается путем простой замены инжектора: инжектор поставляется серийно с котлом
- **Дымоходы принудительной тяги** (комплект, адаптер, соединение, отвод) необходимо заказывать дополнительно к котлу, согласно типу дымохода.
- **Опция Сверхмощный циркуляционный насос:** возможно оборудовать наши котлы серии CONDENSATION мощностью 25 и 32 кВт сверхмощным циркуляционным насосом в случае установки системы отопления с большими потерями нагрузки (серийно на котлах в 45 кВт). Предварительно необходимо обратиться к нам за консультацией.

Производительность и преимущество оборудования



Сертифицированные низкотемпературные котлы

Соответствуют норме RT 2012

КПД 95 %

ГВС качество 3 звезды

Выборы Nox Класс 6

	Дымоход	Коаксиальный дымоход
25 кВт	54 мг/кВт*ч _{PCS}	45,92 мг/кВт*ч _{PCI}
32 кВт	51 мг/кВт*ч _{PCS}	51,47 мг/кВт*ч _{PCI}
45 кВт	133 мг/кВт*ч _{PCS} (Класс 3)	

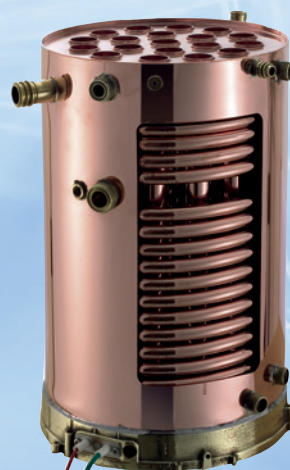
- Теплообменник низкотемпературных котлов
- Горелка FLATFIRE®
- Автоматика управления ECO RADIO SYSTEM Visio®
- Беспроводной термостат
- 4-ходовой клапан
- Комплект для подключения дополнительного контура отопления
- Прямое подключение к теплому полу
- Прямое подсоединение к бойлеру ГВС
- PSE Специальная программа по ГВС STOP / ECO / ECO+ / MAX и дополнительные программы с бойлером ECO+ / ECO+
- Программа против легионеллы
- Подключается к устройству и приложению FRISQUETCONNECT
- **В ближайшее время:** Профилактическое техническое обслуживание с приложением FRISQUETCONNECT PRO
- Аксессуары: см. стр. 14

Технические характеристики

		Естественная тяга		Принудительная тяга		Котел Prestige + Бойлер UPEC 120 л	
		Естественная тяга	Принудительная тяга	Естественная тяга	Естественная тяга	Верт.	Гориз.
Номинальная мощность	кВт	25	32	45	-	-	-
Расход ГВС	л/мин	12,5	15,5	-	24	24	-
Объем расширительного бака	л	18	18	-	-	-	-
Ø Дымоотводящего патрубка	мм	125	139	180	-	-	-
			Верт. 80/125 Гориз. 60/100				
Высота	мм	1035	1035	1090	1862 1915*	1035 1090*	-
Ширина	мм	555	555	555	555	1113	-
Глубина	мм	570	570	484	570 544*	570 544*	-
Вес с нагрузкой	кг	95	98	102	-	-	-

Дымоходы для котлов с принудительной тягой: см. стр. 13

*для котла PRESTIGE 45 кВт + бойлер UPEC



- Модернизированный котел PRESTIGE серии EVOLUTION Visio® имеет преимущество перед напольными котлами из чугуна в оперативности функционирования и в быстром выходе на рабочий режим благодаря эксклюзивному теплообменнику, сделанному из меди - материалу обладающему теплопроводностью в 10 раз больше, чем чугун.



25 - 32 - 45 кВт

Напольный газовый котел, одноконтурный, двухконтурный, с бойлером UPEC 120 л вертикальном или горизонтальном исполнении

КОТЕЛ EVOLUTION Visio®

Напольные котлы

Одноконтурные

КОТЕЛ PRESTIGE СЕРИИ EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL45050	3 275,00	3 930,00

Двухконтурные (отопление + ГВС)

котел PRESTIGE серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL25020	2 685,00	3 222,00
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN25020	2 967,00	3 560,40
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL32020	2 932,00	3 518,40
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN32020	3 300,00	3 960,00
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL45050	3 275,00	3 930,00
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN45050	3 445,00	4 134,00

НОВЫЙ

Одноконтурные напольные котлы с бойлером UPES 120 ВЕРТИКАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

котел PRESTIGE серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL25020 + F3JA40006	4 367,00	5 240,40
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN25020 + F3JA40006	4 649,00	5 578,80
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL32020 + F3JA40006	4 614,00	5 536,80
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN32020 + F3JA40006	4 982,00	5 978,40
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL45050 + F3JA40006	4 957,00	5 948,40
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN45050 + F3JA40006	5 127,00	6 152,40

НОВЫЙ


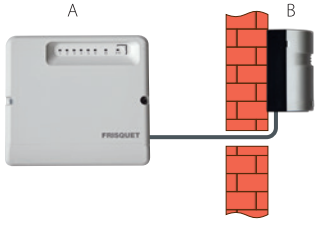
Одноконтурные напольные котлы с бойлером UPES 120 ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ


котел PRESTIGE серии EVOLUTION Visio®			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
25 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL25020 + F3JA40005	4 490,00	5 388,00
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN25020 + F3JA40005	4 772,00	5 726,40
32 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL32020 + F3JA40005	4 737,00	5 684,40
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN32020 + F3JA40005	5 105,00	6 126,00
45 кВт	естественная тяга	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JL45050 + F3JA40005	5 080,00	6 096,00
	принудительная тяга ¹	с присоединением дополнительного (-ых) контура (-ов)	B4JN45050 + F3JA40005	5 250,00	6 300,00

НОВЫЙ

¹ Дымоходы принудительной тяги (комплект, адаптер, удлинение, отвод) необходимо заказывать дополнительно к котлу, согласно типу дымохода.

Аксессуары к серии EVOLUTION Visio®

	Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)		
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ H VISIO					
<p>Гидравлический модуль H Visio предназначен для полного управления дополнительной зоной отопления с 3-ходовым клапаном и регулировкой по наружной температуре и/или температуре окружающей среды</p>  <p>Комплект поставки: 3-ходовой клапан, циркуляционный насос с 3 скоростями, беспроводной термостат, датчик наружной температуры (проводной), отсечные краны, многофункциональный блок для беспроводной передачи сигнала котлу, передача неисправности через «сухой контакт», провод для подключения термостата безопасности теплого пола (артикул 250167)</p> <p>Легкость в монтаже и небольшие габариты (мм): Ширина 300 x Высота 250 x Глубина 200. Гидравлический модуль H Visio имеет проводной датчик; при необходимости, его использование позволяет обойтись без беспроводного датчика (см. рубрику ЭТАП 3).</p>	F3AA41326	748,00	897,60		
КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО МОДУЛЯ H VISIO					
<p>Комплект подсоединения Модуля H Visio к котлу включает в себя соединительные трубки (обратки и подачи отопления) для дополнительного отопительного контура с минимум одним гидравлическим модулем H Visio</p>	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41335	155,00	186,00
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41336	155,00	186,00
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41337	213,00	255,60
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41339	162,00	194,40
	Prestige	45 кВт	F3AA41340	162,00	194,40
НАСОСНЫЙ МОДУЛЬ					
<p>Для полного управления дополнительным отопительным контуром по температуре окружающей среды с циркуляционным насосом. Комплект поставки: соединительные трубки (обратка и подача), циркуляционный насос с 3 скоростями, беспроводной термостат, изоляционные краны, обратный клапан</p>	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41329	458,00	549,60
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41330	458,00	549,60
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41163	550,00	660,00
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41001	495,00	594,00
	Prestige	45 кВт	F3AA41121	495,00	594,00
ДАТЧИК НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ					
 <p>Беспроводной датчик наружной температуры Visio: наружный датчик с многофункциональным коммутационным блоком + провод безопасности теплого пола</p> <p>A - внутренняя часть - коммутационный блок с беспроводной связью и питанием 230 В B - наружная часть - датчик наружной температуры (датчик располагается на северной стороне) Датчик наружной температуры - опция необходимая для теплого пола</p>	F3AA41328	265,00	318,00		
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК БАСЕЙНА - БЕСПРОВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ БАСЕЙНОМ, СИГНАЛИЗАЦИЕЙ НЕИСПРАВНОСТИ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ЦИРКУЛЯЦИОННЫМ НАСОСОМ					
<p>Многофункциональный коммутационный блок</p> <ul style="list-style-type: none"> - функция бассейна для управления теплообменником бассейна, подсоединенного к котлу - функция передачи неисправности, позволяющая активировать реле в случае неисправности в Visio - функция реле циркуляционного контура, позволяющая привести в действие дополнительный циркуляционный насос 	F3AA41327	218,00	261,60		

	Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)	
УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЕЛЕФОНУ				
Провод для внешнего контакта (например: управление по телефону)	F3AA41310	52,00	62,40.	
БОЙЛЕР ГВС УРЕС И ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ				
БОЙЛЕР УРЕС 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к напольному котлу в вертикальном исполнении	F3JA40006	1 682,00	2 018,40	
БОЙЛЕР УРЕС 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ серийно включает в себя аксессуары для подсоединения к напольному котлу в горизонтальном исполнении	F3JA40005	1 805,00	2 166,00	
БОЙЛЕР УРЕС 120 Л НАСТЕННЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к настенному котлу: он устанавливается слева от котла.	F3JA40004	1 682,00	2 018,40	
Гидравлический комплект для системы котел 45 кВт + бойлер УРЕС 120 л настенный	F3AA41167	58,00	69,60	
Гидравлический комплект подключения котла к бойлеру	F3AA40447	177,00	212,40	
КОАКСИАЛЬНЫЙ ДЫМОХОД				
Комплект коаксиального дымохода 60/100, длина 0,8 м с накладкой и с отводом	F3AA41047	132,00	158,40	
Удлинительный элемент 60/100, длина 0,5 м	F3AA40282	90,00	108,00	
Удлинительный элемент 60/100, длина 1 м	F3AA40281	132,00	158,40	
Отвод 45° 60/100	F3AA40382	82,00	98,40	
Отвод 90° 60/100	F3AA40152	78,00	93,60	
Сборник конденсата 60/100	F3AA40767	152,00	182,40	
Переходник с 60/100 на 80/125 (вертикальный или горизонтальный отвод)	F3AA40365	138,00	165,60	
УСТРОЙСТВО FRISQUETCONNECT				
 УСТРОЙСТВО FRISQUET CONNECT блок с кабелем Ethernet, электрическим кабелем 220 В и фиксатором.	Для котлов Visio n° серий ≥ 17010000000000	F3AA41512	197,00	236,40

Конфигурации системы отопления

3 основных этапа, чтобы выбрать вашу систему отопления, адаптированную под ваши требования

ЭТАП 1 • Определить количество и тип отопительных контуров, регулируемых автоматикой **ECO RADIO SYSTEM Visio®**
• и выбрать подходящий (-ие) модуль (-и): гидравлический модуль H Visio и/или модуль циркуляционного насоса

1, 2 ИЛИ 3 КОНТУРА	РЕАЛИЗУЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ:	ПОТРЕБИТЕЛЬ(И) ТЕПЛА	ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА
ОДИН КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	• все идет серийно с котлом	Радиаторы или Теплый пол*	
ВТОРОЙ КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	• Гидравлический модуль H Visio	Радиаторы или Теплый пол*	
	• Насосный модуль	Радиаторы	
ТРЕТИЙ КОНТУР ОТОПЛЕНИЯ	• Гидравлический модуль H Visio	Радиаторы или Теплый пол*	

Примечание: нельзя сделать систему с 3 контурами используя только два насосных модуля.
*Необходимо предусмотреть датчик наружной температуры для теплого пола.

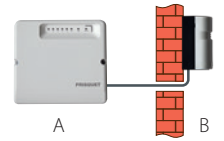
ЭТАП 2 • Выбрать комплект подсоединения к котлу для дополнительных отопительных контуров

Дополнительный отопительный контур	Необходимо предусмотреть в зависимости от типа котла (см. стр. 04)
• С 1 гидравлическим модулем H Visio	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio
• С 2 гидравлическими модулями H Visio	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio
• С 1 насосным модулем	→ Поставляется серийно с насосным модулем
• С 1 гидравлическим модулем H Visio + 1 насосный модуль (Насосный модуль F3AA41229 в зависимости от модели котла)	→ 1 комплект соединения с гидравлическим модулем H Visio

ЭТАП 3 • При необходимости активировать автоматическое регулирование **ECO RADIO SYSTEM Visio®** по погоде, необходимо предусмотреть датчик наружной температуры (обязательный в случае с теплым полом). Возможны два варианта:

• Беспроводной датчик наружной температуры F3AA41328	→ Позволяет активировать управление по окружающей температуре в зависимости от наружной температуры. Обратить внимание: - размещается на северной стороне здания или - отсутствует гидравлический модуль H Visio
• Проводной датчик наружной температуры	→ Поставляется серийно с гидравлическим модулем H Visio

Примечание: вне зависимости от количества контуров, регулируемых по погоде, требуется только один датчик наружной температуры.



Беспроводной датчик наружной температуры

A - Внутренняя часть - коммутационный блок с беспроводной связью, питание 230В

B - Наружная часть - датчик наружной температуры (датчик располагают на северной стороне)

*Необходимая опция для теплого пола



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ H Visio

Можно установить в любое место системы и легко разместить благодаря небольшим размерам (мм): Ширина 300 x Высота 250 x Глубина 200 (артикул F3AA41326)

Гидравлический модуль H Visio имеет проводной датчик; при необходимости, его использование позволяет обойтись без беспроводного датчика (см. рубрику ЭТАП 3).

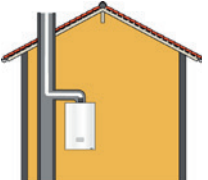




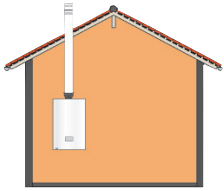

Другие конфигурации

БАССЕЙН

- При необходимости подогрева бассейна, этот контур относится к дополнительному с насосным модулем.

Нагрев бассейна	→ Задача выполняется посредством многофункционального коммутационного блока (артикул F3AA41327).
• Случай 2-х контуров, один из них - бассейн	→ 1 соединительный комплект гидравлического модуля H Visio в зависимости от типа котла.
• Случай 3-х контуров, один из них - бассейн	→ 1 Гидравлический модуль H Visio + 1 соединительный комплект гидравлического модуля H Visio (в зависимости от типа котла).

Дымоходы для котлов с принудительной тягой

ЕСТЕСТВЕННАЯ ТЯГА (АДАПТЕР)			Артикул	25-32 кВт	
	Забор воздуха из дымохода типа Renolux		ø 80/125	F3AA40365	11 м + комплект
ПРИНУДИТЕЛЬНАЯ ТЯГА (ГОРИЗОНТАЛЬНО): Комплект коаксиального дымохода или Адаптер ø 80/125					
	Коаксиальный дымоход и максимальная дистанция Коаксиальный отвод: • 90° = 1 м от трубы • 45° = 0,5 м от трубы (отвод поставляемый с комплектом коаксиального дымохода не берется в расчет для доступной длины)		ø 60/100	F3AA41047 (комплект включает 0,7 м)	4,70 м
			ø 80/125	F3AA40365	11 м + комплект
ПРИНУДИТЕЛЬНАЯ ТЯГА (ВЕРТИКАЛЬНО): Коаксиальный переход с ø 60/100 на ø 80/125					
	Коаксиальная дымоход и максимальная дистанция Предусмотреть телескопический дымоход при монтаже, чтобы облегчить монтаж и обслуживание. ⚠️ дымоход должен быть металлическим		ø 80/125	F3AA40365	11 м + комплект

КОТЕЛЬНАЯ EVOLUTION VISIO®

ОТ 90 КВТ ДО 270 КВТ И БОЛЕЕ




Настенные и напольные котлы мощностью в 25, 32 и 45 кВт обладают функцией КОТЕЛЬНАЯ, позволяющая перейти от статуса «котел индивидуальный» к статусу «котел модульный»: достаточно зайти в меню КОТЕЛЬНАЯ и активировать данную функцию.

- Связь между котлами котельной и всеми входящими элементами ECORADIOSYSTEM Visio® происходит только по радиоканалу. Один котел получает статус «Ведущий»: он группирует на своей приборной панели систему функций управления и контроля всей Котельной Visio®.
- Производство ГВС: каждый котел («Ведущий» или «Ведомый») котельной может работать для производства ГВС. Можно установить несколько бойлеров, каждый из которых работает от определенного котла.
- Подбор элементов котельной и дымоходов можно найти в «Инструкции по монтажу котельной» (только для специалистов).

Примеры модульных решений, которые можно реализовать на базе наших котлов мощностью в 45 кВт

	Мощность	Состав котельной	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
КОТЕЛЬНАЯ EVOLUTION Visio®				
HYDROMOTRIX EVOLUTION Visio®	90 кВт	2x45 кВт	6 356,00	7 627,20
	135 кВт	3x45 кВт	9 534,00	11 440,80
	180 кВт	4x45 кВт	12 712,00	15 254,40
	225 кВт	5x45 кВт	15 890,00	19 068,00
	270 кВт	6x45 кВт	19 068,00	22 881,60
PRESTIGE EVOLUTION Visio®	90 кВт	2x45 кВт	6 550,00	7 860,00
	135 кВт	3x45 кВт	9 825,00	11 790,00
	180 кВт	4x45 кВт	13 100,00	15 720,00
	225 кВт	5x45 кВт	16 375,00	19 650,00
	270 кВт	6x45 кВт	19 650,00	23 580,00

Аксессуары для Котельной Visio®

			Артикул	Цены без НДС (€)	Цена с НДС 20% (€)
АКСЕССУАРЫ					
Программатор ECORADIOSYSTEM Visio® (с параметрами статуса котла "Ведущий")			Поставляется серийно	0,00	
Внешний датчик			F3AA41328	265,00	318,00
Блок управления дополнительным циркуляционным насосом для главного отопительного контура			F3AA41327	218,00	261,60
Провод для сухого контакта (бойлер не марки FRISQUET)			F3AA41310	52,00	62,40
АКСЕССУАРЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОНТУРА					
Гидравлический модуль H Visio			F3AA41326	748,00	897,60
КОМПЛЕКТ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ АКСЕССУАРОВ для гидравлического модуля H Visio	Hydromotrix	25 кВт	F3AA41335	155,00	186,00
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA41336	155,00	186,00
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41337	213,00	255,60
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41339	162,00	194,40
	Prestige	45 кВт	F3AA41340	162,00	194,40
Насосный модуль	Hydromotrix	25 кВт	F3AA40998	458,00	549,60
	Hydromotrix	32 кВт	F3AA40999	458,00	549,60
	Hydromotrix	45 кВт	F3AA41163	550,00	660,00
	Prestige	25-32 кВт	F3AA41001	495,00	594,00
	Prestige	45 кВт	F3AA41121	495,00	594,00
Многофункциональный коммутационный блок			F3AA41327	218,00	261,60
БОЙЛЕР ГВС UPES 120 Л ДЛЯ КОТЛОВ СЕРИИ EVOLUTION / CONDENSATION					
Комплект для подсоединения котлов HM45 CONDENSATION / EVOLUTION к напольному бойлеру UPES120 Л			F3AA41167	58,00	69,60
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ серийно включает в себя все аксессуары для подсоединения к напольному котлу в вертикальном исполнении			F3JA40006	1 682,00	2 018,40
БОЙЛЕР UPES 120 Л НАПОЛЬНЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ серийно включает в себя аксессуары для подсоединения к напольному котлу в горизонтальном исполнении			F3JA40005	1 805,00	2 166,00
УСТРОЙСТВО FRISQUETCONNECT					
	УСТРОЙСТВО FRISQUET CONNECT блок с кабелем Ethernet, электрическим кабелем 220 В и фиксатором.	Для котлов Visio н° серий ≥17010000000000	F3AA41512	197,00	236,40



Котельная HYDROMOTRIX Visio
90 кВт (2x45 кВт)



Котельная PRESTIGE Visio
135 кВт (3x45 кВт)

Области применения:

- Жилые помещения: как малые, так и большие дома, частные отели
- Непроизводственные помещения
- Школы, многофункциональные залы



Конфигуратор для Котельной доступен в разделе Espace Pro



ООО «ФРИСКЕ РУС»
125040, Российская Федерация, г. Москва
3-я ул. Ямского Поля, дом 28

СЛУЖБА ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ
Телефон / Факс: +7 (495) 797-61-73

www.frisquet.com

ГАРАНТИЯ

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ: На нашу продукцию распространяется гарантия в случае заводского брака. Наше оборудование должно быть установлено в соответствии со всеми правилами, нормами и существующим законодательством. Гарантия 1 год начиная с даты покупки клиентом.

Наши гарантия и ответственность - это замена бракованной части, если будет доказано, что это заводской брак. Проверяется при возврате на завод.

ДОЛГОСРОЧНАЯ ГАРАНТИЯ 5 и 2 ГОДА: Качество нашего материала позволяет нам предложить дополнительную гарантию на некоторые ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ на 5 и 2 года.

Это наша долгосрочная гарантия*. Чтобы ей воспользоваться, установка должна быть сделана аккредитованным специалистом или авторизованным сервисным центром. Годовое обслуживание и все ремонтные работы должны быть также сделаны специалистами.

Вам достаточно будет вернуть отрывную часть гарантийного талона, который идет в комплекте с котлом. Талон должен быть правильно заполнен. Долгосрочная гарантия распространяется на период:

- 5 ЛЕТ : Теплообменник, горелку, бойлер FRISQUET и циркуляционный насос.
- 2 ГОДА: Другие запасные части

ДОСТУПНОСТЬ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

КОТЛЫ И БОЙЛЕРЫ: 20 ЛЕТ*, начиная с даты прекращения серийного производства продукции, кроме случаев, не зависящих от компании FRISQUET.

* Согласно пунктам, прописанным в общих условиях по гарантии.