



КОТЛЫ СЕРИИ EVOLUTION

Котлы серии EVOLUTION - самые экологичные: у них самый высокий КПД среди низкотемпературных котлов, так как они основаны на высокотехнологичных технических решениях.

Эффективность котлов этой серии такова, что они конкурируют с некоторыми конденсационными котлами. Фактически их КПД 95% выше минимальных требований стандартов для CONDENSATION в ряде рабочих диапазонов (92,5%).

Это значение 95% во всех случаях превышает средний КПД других низкотемпературных котлов, находящийся в пределах от 88 до 91%. Повышение КПД на 4-7% означает снижение потребления газа на 4-7%.

Медный теплообменник с **высоким КПД 95%** 20 лет комфортной работы

Прочность, надежность и долговечность - признанные качества теплообменника FRISQUET.

Он работает с высоким КПД, сохраняя со временем свои характеристики.

20 кг меди на 20 лет комфортной работы - средняя продолжительность, достигнутая на наших котлах.

Горелка FLATFIRE® с **низким уровнем выбросов NOx** класс 5

Горелка FLATFIRE®, устанавливаемая на наших котлах, является горелкой поверхностного горения нового поколения с низким уровнем выбросов NOx. Передовые технологии, применяемые при ее разработке, обеспечивают исключительно высокое качество сгорания газа и делают наши котлы самыми экологичными: например, для котла мощностью в 25 кВт с принудительной тягой, уровень выбросов NOx 45,92 мг/кВт*ч.

ECO RADIO SYSTEM Visio® до **25% экономии** потребления газа

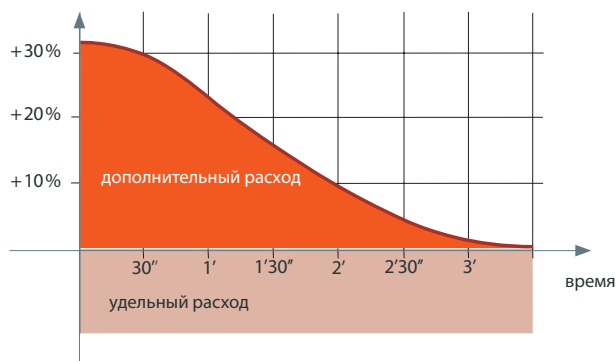
Автоматика управления ECO RADIO SYSTEM VISIO® адаптируется к вашему образу жизни и к изменениям температуры вашего жилья, которые могут происходить в течение года для любой вашей установки, состоящей из 1-ой, 2-х или 3-х зон отопления.

Это совершенный комфорт без лишнего потребления энергии.



ПАРАМЕТРЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Объем в процентах, который добавляется повышенным расходом к обычному расходу



+ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД ДО 30% ОТ НОМИНАЛЬНОГО РАСХОДА

Эксклюзивная технология FRISQUET для производства ГВС работает одинаково эффективно во всех вариантах - как в двухконтурном с «полунакоплением», так и со встроенным или отдельным бойлером (подробности см. на стр. 12 и 13).

Как и в серии CONDENSATION комфорт ГВС при этом остается исключительно высоким:

- Большие номинальные расходы:
 - 2-хконтурный: 25 кВт - 12,5 л/мин, 32 кВт - 15,5 л/мин, 45 кВт - 19 л/мин
 - с бойлером : 80 л - 20 л/мин, 120 л - 24 л/мин
- Сразу доступная горячая вода при постоянной температуре
- Дополнительный расход в начале водоразбора в проточном режиме
- Несравнимая производительность горячего водоснабжения при использовании бойлеров

КОМФОРТ ГВС ★★ ★ В СООТВЕТСТВИИ С EN 13 203





1-контурный, 2-хконтурный или с бойлером Серия настенных или напольных котлов



25 . 32 . 45 кВт

ОТОПЛЕНИЕ

Высокая эффективность котлов позволяет им стать прекрасной альтернативой конденсационным котлам.

Наше оборудование может применяться для всех типов отопительных систем (радиаторы и/или теплый пол). Также возможно независимое управление двумя различными отопительными контурами, благодаря ECO RADIO SYSTEM Visio®



HYDROCONFORT EVOLUTION
со встроенным бойлером UPEC 80 л



HYDROMOTRIX
EVOLUTION
2-хконтурный



PRESTIGE EVOLUTION
+ Бойлер UPEC 120 л:
в горизонтальном исполнении
(возможно вертикальное)

	Естественная тяга	Принудительная тяга	2-хконтурный	1-контурный	Бойлер UPEC 80 л	Бойлер UPEC 120 л
настенный	HYDROCONFORT 25 кВт	•	•		•	
	HYDROMOTRIX 25 кВт	•	•	•		
	HYDROMOTRIX 32 кВт	•	•	•		
	HYDROMOTRIX 45 кВт	•	•	•		
напольный	PRESTIGE 25 кВт	•	•			•
	PRESTIGE 32 кВт	•	•			•
	PRESTIGE 45 кВт	•	•			•



газовые котлы... 16/17

