

BAXI

ЗВЕЗДА КОТОРАЯ ГРЕЕТ

№2 (6) 2007 г.

28
кВт

450л
горячей воды
за 30 минут

DOUBLE
INSIDE
микропроцессор



NUVOLA

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ БОЙЛЕРОМ

“Горячая вода всегда!” - вот основной принцип котлов NUVOLA.

Благодаря встроенному накопительному бойлеру из нержавеющей стали на 60 л, котлы данной серии незаменимы там, где требуется большой расход воды, обеспечивая 450 л горячей воды в течение 30 мин.

www.baxi.ru

BAXI GROUP

Представительство в РФ

129164, Россия, Москва, Зубарев пер., 15/1

Бизнес-центр "Чайка Плаза", офис №342

Тел: (495) 733-95-82, 101-39-14

Факс: (495) 733-95-85

E-mail: baxi@baxi.ru

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ

MAIN

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЕЛ
С БИТЕРМИЧЕСКИМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ



- битермический теплообменник;
- мощность 24 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- плавное электронное зажигание;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- электронная защита от накипи

цена от 779 ЕВРО

Благодаря битермическому теплообменнику и специально спроектированной системе отвода продуктов сгорания, котел MAIN отличается сверхкомпактными размерами (730x400x317). Он разработан специально для поквартирного отопления и является идеальным вариантом для применения в многоэтажных домах (в том числе выше 5 этажей).

ECO³ Compact

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ
С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМ ДИСПЛЕЕМ



- мощность 14, 24 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность диспетчеризации;
- режим «теплые полы»

цена от 717 ЕВРО

В котлах данной серии удивительным образом удалось соединить сверхкомпактные размеры с удобством в использовании и обслуживании. Электронная плата последнего поколения и самодиагностика обеспечивают высочайшую надежность работы, а жидкокристаллический дисплей дает полную информацию о работе котла.

LUNA³ Comfort

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ
СО СЪЕМНОЙ ЦИФРОВОЙ ПАНЕЛЬЮ УПРАВЛЕНИЯ



- мощность 24, 28, 31 кВт;
- ЖК дисплей;
- два контура (отопление и ГВС);
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность диспетчеризации;
- режим «теплые полы»

цена от 871 ЕВРО

LUNA³ Comfort – это котел 3-го поколения в котором соединены уют и энергосбережение. Благодаря выносной панели управления, контроль котла можно осуществлять из любой удобной Вам точки помещения. Встроенный в панель управления датчик комнатной температуры позволяет задавать температурный режим помещения на всю неделю, тем самым обеспечивается рациональный расход энергоносителя. Выносная конструкция панели управления позволяет установить панель в удобном месте.

LUNA Max

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ
С МГНОВЕННЫМ ВЫХОДОМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



- мощность 24, 31 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- режим «теплые полы»

цена от 1060 ЕВРО

«Горячая вода мгновенно!» Благодаря специально спроектированному и запатентованному компанией BAXI расширительному баку со встроенным накопительным микробойлером, котлы LUNA MAX обеспечивают выход горячей воды всего за 4 секунды, предоставляют потребителю реальную экономию времени, воды и газа.

LUNA Silver Space

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ
ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ



- мощность 24, 31 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- устройство ДУ;
- режим «теплые полы»

цена от 1390 ЕВРО

Котлы LUNA SILVER SPACE спроектированы специально для установки на открытом воздухе и могут работать при температуре наружного воздуха до минус 15°C. Котел выполнен в погодозащитном корпусе с герметично изолированной камерой сгорания. Электронная плата котла также помещена в герметичный пластиковый кожух, что позволяет эксплуатировать котел в условиях повышенной влажности.

LUNA³ Combi

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЕЛ
С ВНЕШНИМ НАКОПИТЕЛЬНЫМ БОЙЛЕРОМ



- мощность 31 кВт;
- встроенный бойлер из нерж. стали на 80 л;
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- режим «теплые полы»

цена от 1932 ЕВРО

LUNA³ Combi – это единый напольный отопительный блок, состоящий из одноконтурного котла и накопительного бойлера на 80 л. Специальная конструкция бойлера и входящие в комплект декоративные панели позволяют устанавливать настенный котел на бойлер без дополнительного крепления к стене. Благодаря своим компактным размерам (1640x450x550) LUNA³ Combi является идеальным решением для помещений с ограниченным пространством, обеспечивая при этом 520 л горячей воды в течение 30 мин (при $\Delta T=30^{\circ}C$)

LUNA Blue

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ПОНИЖЕННЫМ
СОДЕРЖАНИЕМ NOx И СО В ПРОДУКТАХ СГОРАНИЯ



- мощность 18, 24, 28 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ;
- режим «теплые полы»

цена от 1241 ЕВРО

Котлы LUNA BLUE – самые экологичные котлы от BAXI. Благодаря специальной конструкции горелки с водяным охлаждением котлы имеют очень низкое (около 20 мг/кВт ч) содержание NOx в продуктах сгорания, существенно превосходя требования международных экологических сертификатов «DVGW» и «Blauer Engel».

NUVOLA

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ СО ВСТРОЕННЫМ
БОЙЛЕРОМ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



- мощность 24, 28 кВт;
- встроенный бойлер из нерж. стали на 60 л;
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- режим «теплые полы»

цена от 1294 ЕВРО

«Горячая вода всегда!» – вот основной принцип котлов NUVOLA. Благодаря встроенному бойлеру из нержавеющей стали на 60 л котлы NUVOLA незаменимы там, где требуется большое количество горячей воды, обеспечивая 450 литров горячей воды в течение 30 мин (при $\Delta T=30^{\circ}C$).

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ

LUNA HT

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ



- КПД – 110%;
- мощность 12, 24, 28, 33 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- возможность подключения пульта ДУ;
- погодозависимая автоматика

цена от 1951 ЕВРО

Котлы серии LUNA HT являются результатом внедрения самых передовых технологий. Благодаря специальной конденсационной системе в контуре ГВС, данные котлы имеют КПД, близкий к 110%, и обеспечивают энергосбережение до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами). Высокая эффективность, экономичность и экологичность – вот несомненные преимущества конденсационных котлов LUNA HT.

LUNA HT Residential

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ
УВЕЛИЧЕННОЙ МОЩНОСТИ



- КПД – 110%;
- мощность 45, 55, 65 кВт;
- один контур (только отопление);
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- возможность подключения пульта ДУ;
- погодозависимая автоматика

цена от 2427 ЕВРО

Котлы LUNA HT RESIDENTIAL являются продолжением гаммы передовых котлов серии LUNA HT, достигая мощности 65 кВт. Благодаря специальной конденсационной системе данные котлы имеют КПД, близкий к 110%, и обеспечивают энергосбережение до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами). Данные котлы являются идеальным вариантом для использования в каскаде (до 12 котлов).

PRIME HT

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ
КОТЛЫ ЭКОНОМ-КЛАССА



- КПД – 110%;
- мощность 12, 24, 28, 33 кВт;
- два контура (отопление и ГВС);
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ

цена от 1602 ЕВРО

В этих котлах PRIME HT компания BAXI воплощает принцип передовых технологий по доступным ценам. Котлы серии PRIME HT – это сочетание инновационных разработок и простоты в использовании и обслуживании. Благодаря специальной конденсационной системе, эти котлы имеют КПД, близкий к 110%, и обеспечивают энергосбережение по сравнению с традиционными котлами до 35%. Камера сгорания котла выполнена из специального композитного материала.

NUVOLA HT

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ
СО ВСТРОЕННЫМ БОЙЛЕРОМ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



- КПД – 110%;
- мощность 33 кВт;
- встроенный бойлер из нерж. стали на 60 л;
- закрытая камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- возможность подключения пульта ДУ;
- погодозависимая автоматика

цена от 2554 ЕВРО

Котлы NUVOLA HT – это сочетание передовых технологий с максимумом комфорта при потреблении горячей воды. Благодаря специальной конденсационной системе данные котлы имеют КПД, близкий к 110%, и обеспечивают энергосбережение до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами), а встроенный бойлер из нержавеющей стали на 60 л обеспечивает 500 литров горячей воды в течение 30 мин (при $\Delta T=30^{\circ}C$).

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ С АТМОСФЕРНОЙ ГОРЕЛКОЙ

SLIM

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУНЫМ
ТЕПЛООБМЕННИКОМ



- мощность 15, 23, 30, 40, 49, 62 кВт;
- двухконтурные модели со встроенным бойлером;
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ;
- режим «теплые полы»

цена от 1106 ЕВРО

Широкий модельный ряд. Диапазон мощностей от 15 до 62 кВт. Электронная модуляция пламени и встроенная система самодиагностики обеспечивают повышенное удобство эксплуатации и обслуживания. А современный дизайн и минимальные габаритные размеры (ширина всего 35 см) позволят легко разместить котел в любом интерьере.

GALAXY

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУНЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ И ВСТРОЕННЫМ БОЙЛЕРОМ НА 100 Л



- мощность 28, 31 кВт;
- встроенный бойлер из нерж. стали на 100 л;
- закр./откр. камера сгорания;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- режим «теплые полы»

цена от 2898 ЕВРО

Котлы GALAXY имеют чугунный теплообменник и встроенный накопительный бойлер на 100 л для горячей воды. Они незаменимы там, где требуется большое количество горячей воды, предоставляя пользователю 605 литров горячей воды за первые 30 мин (при $\Delta T=30^{\circ}C$).

CREATIS 1 / 2 Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУНЫМ
ТЕПЛООБМЕННИКОМ И АТМОСФЕРНОЙ ГОРЕЛКОЙ



- секционный чугунный теплообменник;
- 17 различных моделей от 20 до 70 кВт;
- модели со встроенным бойлером на 120 литров;
- модели с принудительным удалением дымовых газов;
- большой выбор панелей управления ECO;
- электронный розжиг и контроль наличия пламени

цена от 1310 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с профильными ребрами имеет большую поверхность теплообмена и идеальные аэродинамические свойства. Котел можно укомплектовать двумя вариантами горелки – стандартная атмосферная горелка (SE) и высокоэкологичная атмосферная горелка (LE). Встроенный бойлер из стали с покрытием бесхромной эмалью в котлах CREATIS Xenium производит до 230 литров горячей воды за 10 минут.

CREATIS 3 / 4 Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУНЫМ
ТЕПЛООБМЕННИКОМ И АТМОСФЕРНОЙ ГОРЕЛКОЙ



- секционный чугунный теплообменник;
- 17 различных моделей от 48 до 348 кВт;
- специальная горелка LE (низкий NOx);
- двухступенчатая атмосферная газовая горелка;
- большой выбор панелей управления ECO;
- электронный розжиг и контроль наличия пламени;
- два варианта газовых блоков под низкое и среднее давление;
- чугунный теплообменник поставляется в собранном или разобранном виде

цена от 2834 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с профильными ребрами имеет большую поверхность теплообмена и идеальные аэродинамические свойства. Котел можно укомплектовать двумя вариантами горелки – стандартная атмосферная горелка (SE) и высокоэкологичная атмосферная горелка (LE). Благодаря изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны.

ГАЗОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ С ДУТЬЕВЫМИ ГОРЕЛКАМИ

GEODIS

НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ И ВСТРОЕННОЙ ДУТЬЕВОЙ ГОРЕЛКОЙ

- цельнолитой сферический теплообменник;
- 30 различных моделей от 24 до 50 кВт;
- модели со встроенным бойлером на 130 / 170 литров;
- встроенная газовая или дизельная горелка;
- модели с откр. и закр. камерой сгорания;
- русифицированная автоматика;
- датчик уличной и комнатной температуры поставляется в комплекте

цена от 2071 ЕВРО

Уникальный цельнолитой теплообменник выполнен из высокопластичного чугуна. Новая надежная, экономичная и малозумная горелка специально разработана для котлов серии GEODIS. Полностью герметичный кожух горелки и дополнительная звукоизоляция в фасадной части оболочки делает работу котла GEODIS практически бесшумной. Встроенный стальной бойлер с покрытием бесхромной эмалью производит до 300 литров горячей воды за 10 минут.

CRYSTALIS Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ДУТЬЕВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- секционный чугунный теплообменник;
- 18 различных моделей от 22 до 70 кВт;
- модели со встроенным бойлером на 120 / 150 л;
- модели с горелкой, закрытой звукоизолирующим капотом;
- чугунный теплообменник с четырьмя проходами для движения дымовых газов;
- большой выбор панелей управления Ecocontrol

цена от 1176 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с высокой поверхностью теплообмена и идеальной аэродинамикой имеет четыре прохода для движения дымовых газов. Котел можно укомплектовать специально разработанной газовой либо дизельной горелкой серии HELIS. Благодаря изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны. Встроенный бойлер из стали с покрытием бесхромной эмалью производит до 275 литров горячей воды за 10 минут.

IDEAL 2300 / 2400

НАПОЛЬНЫЕ ДУТЬЕВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- секционный чугунный теплообменник;
- 15 различных моделей от 90 до 800 кВт;
- большой выбор панелей управления ESO;
- возможность превышения паспортной мощности на 10-15 %;
- чугунный теплообменник; поставляется в собранном или разобранном виде;
- коэффициент полезного действия до 95%

цена от 2906 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с высокой поверхностью теплообмена и идеальной аэродинамикой имеет четыре прохода для движения дымовых газов. Сетчатая структура теплообменника делает его устойчивым к механическим и тепловым напряжениям. Благодаря двойной изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны.

TECHNIS Easy / Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ДУТЬЕВЫЕ КОТЛЫ СО СТАЛЬНОМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- стальной моноблочный теплообменник;
- 20 различных моделей от 93 до 3500 кВт;
- большой выбор панелей управления ESO;
- камера дымоудаления оборудована люком для очистки и системой отвода конденсата;
- возможность превышения паспортной мощности на 10 %;
- внутренняя стальная балка для удобства установки в котельной

цена от 1876 ЕВРО

Моноблочный теплообменник из высококачественной стали с оребренными дымогарными трубами и высокой поверхностью теплообмена имеет два прохода для движения дымовых газов в котлах серии TECHNIS Easy. Тупиковая топка под надувную горелку с инверсной пламени позволяет лучше распределять тепловую нагрузку и качественнее сжигать топливо. Благодаря двойной изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны.

БОЙЛЕРЫ К КОТЛАМ

UB

ВНЕШНИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ БОЙЛЕРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ

- емкость 80, 120 л;
- внутренний бак из эмалированной или нержавеющей стали;
- предохранительный клапан;
- магниевый анод для защиты от коррозии;
- термометр



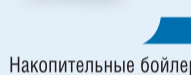
цена от 697 ЕВРО

Там, где нужно действительно большое количество горячей воды – вам помогут накопительные бойлеры серии UB. Широкий модельный ряд дает возможность выбрать бойлер, оптимально подходящий к вашему котлу.

PREMIER Plus

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ БОЙЛЕРЫ

- модели емкостью 100, 150, 200, 300 л.;
- настенные и напольные модели;
- бак из нержавеющей стали;
- змеевик из нержавеющей стали с высоким КПД;
- декоративный внешний кожух из коррозионностойкой стали, покрытый белым пластиковым покрытием;
- экологически чистая теплоизоляция толщиной 50 мм



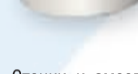
цена от 900 ЕВРО

Накопительные бойлеры Premier Plus сделаны из высококачественной нержавеющей стали, что гарантирует их устойчивость к коррозии без необходимости использования магниевых анодов. Имеются модели, в которых установлен также электрический нагревательный элемент (ТЭН).

PECS, PECIS

СТАЛЬНЫЕ ЭМАЛИРОВАННЫЕ БОЙЛЕРЫ

- покрытие бака эмалью не содержащей хрома;
- 12 различных моделей от 120 до 800 литров;
- теплоизоляция бойлера из экологически чистого пенополиуретана;
- выполнены в белом корпусе или желтом корпусе;
- настенные и напольные модели



цена от 782 ЕВРО

Стенки и змеевик бойлера покрываются эмалью не содержащей хрома – это не только отлично защищает бойлер от агрессивных воздействий, но и отвечает самым жестким гигиеническим нормам. Удобный лючок со смотровым окошком позволяет контролировать состояние магниевго анода при помощи тестера или визуально.

КОНВЕКТОРЫ

Brazilia

ГАЗОВЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- мощность 1,5 и 2,3 кВт;
- чугунный теплообменник;
- закрытая камера сгорания;
- датчик пламени - автоматически прекращает подачу газа при отсутствии пламени;
- независимость от электропитания;
- отсутствие теплоносителя;
- пьезо-розжиг;
- коаксиальный дымоход;
- возможна перенастройка для работы на сжиженном газе



цена от 254 ЕВРО

Обогреватели BRAZILIA – это воздушонагреватели конвекционного типа, которые идеально подходят для обогрева любых неотапливаемых помещений: прихожих, лестничных площадок, чердачных помещений, лекционных залов, оранжерей. Они являются экономичной и эффективной альтернативой другим видам отопления, а также могут дополнить уже существующую систему центрального отопления.

ГАЗОВЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

SAGN

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

- емкость 50, 80, 100 л;
- открытая камера сгорания;
- независимость от электропитания;
- пьезоэлектрическое зажигание;
- магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии;
- экологически чистая теплоизоляция из пенополиуретана



цена от 302 ЕВРО

Водонагреватели серии SAGN предназначены для применения в бытовых целях. Они оптимально подходят для замены устаревших газовых колонок, обеспечивая постоянный, большой запас горячей воды.

SAG

ГАЗОВЫЕ НАПОЛЬНЫЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

- емкость 115, 150, 200 л;
- открытая камера сгорания;
- независимость от электропитания;
- пьезоэлектрическое зажигание;
- магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии;
- экологически чистая теплоизоляция из пенополиуретана;
- возможность устройства рециркуляции



цена от 542 ЕВРО

Водонагреватели серии SAG могут применяться как в бытовых, так и в промышленных целях. Они оптимально подходят для замены устаревших газовых колонок, обеспечивая постоянный, большой запас горячей воды.

SIG

ГАЗОВЫЕ ПРОТОЧНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

- мощность 19, 22 кВт;
- электронное зажигание;
- электронная модуляция пламени;
- закр./откр. камера сгорания;
- ионизационный контроль пламени



цена от 306 ЕВРО

Газовые колонки класса «ЛЮКС». Все модели имеют электронное зажигание и ионизационный контроль пламени.

SAMBA

СТАЛЬНЫЕ ПАНЕЛЬНЫЕ РАДИАТОРЫ

- большой выбор типоразмеров – 500 различных моделей;
- серия дизайн радиаторов PLATINA;
- горизонт. и вертикал. модели;
- рабочее давление 10 Бар;
- уникальные прочностные характеристики (давление разрыва 31-34 Бара);
- специальные модели без оребрения для использования в медицинских учреждениях



цена от 17 ЕВРО

Радиаторы SAMBA идеально вписываются в любой интерьер благодаря элегантному дизайну и широкой цветовой палитре. Высокий уровень комфорта обеспечивается благодаря малой тепловой инерции и передаче тепла посредством излучения и конвекции. Универсальные модели с шестью отверстиями позволяют выполнить подключение снизу, по диагонали или сбоку.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

EXTRA

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ ЭКОНОМ – КЛАССА

- гарантия на бак – 3 года;
- внутреннее покрытие бака – двухслойная титановая эмаль;
- емкость 10, 15, 30, 50, 80, 100 л;
- магниевый анод для защиты от коррозии;
- вертикал. и горизонт. модели;
- фланец с ТЭНом и термостатом крепится на пяти болтах;
- экологически чистая теплоизоляция;



цена от 96 ЕВРО

- регулировка температуры воды от 25 до 70°C;
- предохранительный термостат для защиты от перегрева;
- предохранительный клапан на 8 бар

MUST

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ С УВЕЛИЧЕННЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ

- гарантия на бак – 5 лет;
- внутреннее покрытие бака – двухслойная титановая эмаль;
- диэлектрические переходники и электрический провод в комплекте;
- увеличенная мощность ТЭНа (1,5 кВт) в моделях 50, 80, 100 л;
- емкость 10, 15, 30, 50, 80, 100 л;
- вертикал. и горизонт. модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;



цена от 123 ЕВРО

- фланец с ТЭНом и термостатом крепится на пяти болтах;
- экологически чистая теплоизоляция;
- регулировка температуры воды от 25 до 70°C;
- предохранительный термостат для защиты от перегрева;
- предохранительный клапан на 8 бар

MAXI

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

- гарантия на бак – 3 года;
- экономия электроэнергии – до 40%;
- внутреннее покрытие бака – двухслойная титановая эмаль;
- увеличенный (55 мм) слой экологически чистой теплоизоляции;
- емкость 30, 50, 80, 100 л;
- вертикал. и горизонт. модели;
- термоэлектрические модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;



цена от 133 ЕВРО

- фланец с ТЭНом и термостатом крепится на пяти болтах;
- регулировка температуры воды от 25 до 70°C;
- предохранительный термостат для защиты от перегрева;
- предохранительный клапан на 8 бар

SICMA

ГАЗОВЫЕ, ДИЗЕЛЬНЫЕ И МАЗУТНЫЕ ГОРЕЛКИ

- большой выбор мощностей от 21 до 10500 кВт;
- одноступенчатые, двухступенчатые и модуляционные горелки;
- комбинированные модели – газ и дизель;
- комбинированные модели – газ и мазут;
- высокоэкологичные дизельные и газовые горелки «голубое пламя»;



цена от 363 ЕВРО

- газовые горелки с системой RAG (поддерживающие соотношение газ-воздух);
- большой выбор аксессуаров к горелкам

BAHI – Звезда, которая греет!

№2(6) 2007 г.

«LUNA³ Comfort» - Технологии третьего поколения: Проще не бывает!

Компания «BAHI»

представляет одну из самых ярких новинок 2007 года - настенные газовые котлы серии LUNA³ Comfort.

Luna³ Comfort – это совершенство современных технологий в союзе с богатым опытом, накопленным компанией BAHI за долгие годы. Передовая электронная плата, максимальный комфорт и высокая производительность являются основными преимуществами компактного и изящного котла Luna³ Comfort.



СЪЕМНАЯ ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ: теперь комфорт в ваших руках!

Основная изюминка котлов серии Luna³ Comfort – это съемная цифровая панель управления, являющаяся также и датчиком комнатной температуры. Выносная конструкция панели управления позволяет устанавливать ее в любом удобном месте. Потребитель теперь может легко управлять с котлом с удаленного расстояния (опционально возможен беспроводной вариант). Цифровая панель управления не только позволяет легко настраивать и мгновенно диагностировать котел, но и запоминает последние ошибки в работе системы. Температуру помещения и температуру горячей воды теперь можно устанавливать непосредственно на выносной панели управления. Управление котлом стало более легким благодаря четкому отображению всей информации на широком жидкокристаллическом дисплее и кнопкам регулирования температуры. Одновременное отображение на дисплее кодов и символов существенно облегчает использование котла, и его техническое обслуживание.

Выносная панель управления выполняет также и функции программируемого комнатного термостата и снабжена двухуровневым недельным таймером. Это позволяет задавать температурный режим на всю неделю, тем самым обеспечивая рациональный расход энергоносителя. Панель управления может быть установлена непосредственно на стену, или в стандартную встраиваемую монтажную коробку для выключателей света. Пользователь самостоятельно может выбрать требуемый режим работы. Это может быть как режим недельного программирования, так и поддержание постоянной температуры в помещении. При желании котел может работать только в режиме поддержания постоянной температуры теплоносителя (не задействуя датчик комнатной температуры).

Горячая вода и комфорт всегда доступны!

Новейшие инженерные решения, примененные в Luna³ Comfort, дают возможность более точно и качественно поддерживать заданную температуру в контуре горячего водоснабжения (ГВС). Электронный расходомер, являющийся также датчиком протока, конструктивно выполнен в виде турбины, по оборотам которой измеряется расход горячей воды. За счет прямого измерения расхода воды ГВС скорость модуляции пламени выше по сравнению с котлами, оборудованными обычным датчиком протока. Это позволяет еще точнее и быстрее поддерживать заданную температуру горячей воды.

Котлы Luna³ Comfort всегда обеспечивают большое количество бытовой горячей воды при постоянной температуре (до 18 л/мин при $\Delta T = 25^\circ C$). Это позволяет использовать одновременно 2-3 точки потребления горячей воды. В дополнение к этому пользователь получает следующие возможности: установить функцию предварительного нагрева воды во вторичном теплообменнике, чтобы сократить время поступления горячей воды в кран; нажатием соответствующей кнопки на панели управления установить

оптимальную для приема душа температуру горячей воды (функция «душ»).

Luna³ Comfort – комфорт и удобство во всем

Модельный ряд серии Luna³ Comfort включает в себя котлы с закрытой камерой сгорания и принудительной вытяжкой и котлы с открытой камерой сгорания и естественной тягой. Имеются одноконтурные модели, предназначенные только для отопления помещения и двухконтурные модели для отопления и производства бытовой горячей воды. Выходная мощность котлов 24 и 31 кВт. В двухконтурных моделях установлен вторичный пластинчатый теплообменник из нержавеющей стали, а также латунный трехходовой клапан с электрическим сервоприводом. В одноконтурных котлах предусмотрена возможность подключения внешнего накопительного бойлера для горячей воды. Одноконтурные модели уже оснащены встроенным трехходовым клапаном без сервопривода. Благодаря этому подключение к бойлеру значительно упростилось: нужно лишь приобрести сам сервопривод и датчик температуры для превращения котла в двухконтурный с бойлером.

Для удобства отопления помещения и экономии расхода топлива в котлах Luna³ Comfort предусмотрено подключение датчика уличной температуры для работы встроенной погодозависимой автоматики. В этом случае электроника котла в соответствии с заданной климатической кривой изменяет температуру воды в контуре отопления.

Котлы Luna³ Comfort можно использовать и для низкотемпературных систем отопления (теплые полы). В этом случае необходимо установить диапазон регулирования температуры в системе отопления 30-45°C. Также котлы Luna³ Comfort можно применять и в смешанных системах с несколькими температурными зонами. Для этого компания BAHI предлагает широкий набор специальных аксессуаров.

НАДЕЖНОСТЬ РАБОТЫ – ТРАДИЦИЯ BAHI

Котлы, произведенные компанией BAHI, отличаются высочайшим качеством и надёжностью благодаря тщательному контролю каждого узла. Расположение компонентов котла хорошо продумано и обеспечивает к ним быстрый доступ, что облегчает

управление и техническое обслуживание системы. Котлы Luna³ Comfort снабжены всеми необходимыми устройствами контроля и регулирования системы, обеспечивающими максимальный комфорт и безопасность.

Специально для серии Luna³ Comfort компания BAHI разработала новый усовершенствованный теплообменник. Первичный теплообменник изготовлен из меди, покрыт специальным составом для дополнительной защиты от коррозии и имеет большую поверхность теплообмена. Задача воды осуществляется параллельно из входного коллектора по шести трубкам, покрытых оребрением. Такое решение позволяет уменьшить гидравлическое сопротивление теплообменника. Внутри трубок установлены завихрители (турбуляторы). Вихревое течение с одной стороны улучшает теплообмен, а с другой – препятствует отложению накипи в теплообменнике.

Все котлы Luna³ Comfort снабжены манометром и фильтром на входе холодной воды. Котлы адаптированы к российским условиям. Даже при понижении входного давления природного газа до 5 мбар они выдают как минимум 50% мощности. Котлы Luna³ Comfort снабжены также надежной системой контроля и безопасности. Электронная система проводит самодиагностику и сохраняет информацию о последних ошибках в работе котла. Газовая система котла отличается высокой надежностью, экономичностью и безопасностью. Она снабжена непрерывной электронной модуляцией пламени в режимах отопления и ГВС. Рассекатели пламени на горелке сделаны из нержавеющей стали. Производится ионизационный контроль пламени. Возможна также перенастройка котла для работы на сжиженном газе, что расширяет сферу применения котлов. В моделях с закрытой камерой применена запатентованная система регулирования подачи воздуха AFR (патент BAHI). За безопасным удалением продуктов сгорания следит датчик тяги (пневмореле – для моделей с закрытой камерой сгорания, термостат – для моделей с открытой камерой). Каждые 24 часа автоматически включается система защиты от блокировки насоса и трехходового клапана. В первичном теплообменнике установлен защитный термостат от перегрева воды. Прессостат в системе отопления срабатывает при недостатке давления воды. В контуре отопления установлен предохранительный клапан (3 атм.) и предусмотрен



на система защиты от замерзания в контурах отопления и ГВС. Защита срабатывает при падении температуры ниже +5 °C, автоматически включая котел и нагревая теплоноситель до 30 °C, защищая тем самым от замерзания гидравлические узлы и соединения.

В заключение можно с уверенностью сказать, что котлы Luna³ Comfort понравятся потребителям за элегантный дизайн и функциональные возможности.

Монтажным организациям придутся по душе простота и надежность конструкции, удобство установки и обслуживания. Котлы Luna³ Comfort смогут обеспечить комфорт и уют во многих российских семьях.

Новый напольный газовый конденсационный котел от компании BAHI

Компания BAHI GROUP представляет новинку в спектре конденсационных котлов – одноконтурные напольные котлы серии Power HT. POWER HT- это высокотехнологичные напольные котлы, сочетающие в себе передовые технологии, высокую производительность, и компактные размеры (ширина всех моделей 45 см). Высокий КПД (110%) котла позволяет обеспечить энергосбережение до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами).



Возможность каскадной установки котлов позволяет получить большую мощность при небольших габаритах котельной. Модельный ряд включает в себя котлы мощностью 85, 100, 120 и 150 кВт. Котлы POWER HT являются одними из наиболее экологичных в гамме котлов BAHI, так как имеют пониженное содержание вредных веществ (CO, NOx) в продуктах сгорания.

Котлы POWER HT имеют непрерывную электронную модуляцию пламени в режимах отопления и ГВС и плавное электронное зажигание. Как и другие конденсационные котлы BAHI они укомплектованы горелкой из нержавеющей стали марки AISI 316L с предварительным смешением газа и воздуха, и первичным теплообменником из нержавеющей стали.

К котлу можно подключить датчик уличной температуры, что активизирует погодозависимую автоматику и комнатный термостат. Электронная система самодиагностики автоматически определяет до 15 возможных сбоев в работе котла. Широкий жидкокристаллический дисплей котла дает потребителю дополнительное удобство в управлении котлом.

Розничная цена котлов серии POWER HT от 3498 EUR.

Открыт склад запчастей BAHI

Компания BAHI уделяет огромное внимание сервисной поддержке своей продукции. Для дальнейшего улучшения обеспечения запасными частями компания BAHI заключила соглашение с компанией «ТГВ» об открытии на базе компании «ТГВ» контролируемого BAHI склада запасных частей. Склад является равнодоступным для всех организаций, работающих с оборудованием BAHI. Заказ запчастей осуществляется по ценам для торговых и обслуживающих организаций согласно действующему прайс-листу BAHI. Компания «ТГВ» принимает заявки при указании реквизитов организации, точных кодов и наименований заказываемых запчастей. Вся техническая поддержка (в том числе, по определению необходимых кодов запчастей) осуществляется непосредственно представительством BAHI. Параллельно с открытием данного склада продолжают поставки запчастей через официальных дилеров BAHI.



Выражаем уверенность, что открытие склада запчастей под контролем BAHI сделает Ваше сотрудничество с BAHI еще более удобным и взаимовыгодным.

Компания "ТГВ"

143006, М.О., г. Одинцово, ул. Союзная, д.7
Тел./Факс: (495) 748-11-77, 229-11-85
Email: tgv@tgv.ru; www.tgv.ru

Где купить: Официальные дилеры BAHI GROUP в России



(495) 785-55-00
Москва



(495) 775-20-20
Москва



(495) 748-11-77
Москва



(495) 790-77-88
Москва



(4812) 44-57-36
Смоленск



(495) 788-11-12
Москва



(495) 730-2003
Москва



(812) 441-33-99
Санкт-Петербург



(812) 321-09-09, 325-49-00
Санкт-Петербург



(495) 101-41-44
Москва



(495) 168-50-04
Москва



(4012) 95-81-50/51
Калининград

BAHI GROUP
delivering the spark

Представительство в РФ
129164, Россия, Москва, Зубарев пер., 15/1, Бизнес-центр "Чайка Плаза", офис №342
Тел: (495) 733-95-82, 101-39-14; факс: (495) 733-95-85; e-mail: baxi@baxi.ru