

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

Конденсационные решения до **1200 кВт**



BAXI представляет гамму высокоеффективных конденсационных настенных газовых котлов серии LUNA HT мощностью до 100 кВт.

Являясь результатом внедрения самых передовых технологий, котлы LUNA HT имеют КПД близкий к 110% и обеспечивают энергосбережение до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами).

Современная электронная система управления дает возможность соединять в каскад до 12 котлов. Широкая гамма аксессуаров позволяет создавать различные варианты отопительных систем мощностью до 1200 кВт.

ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ

MAIN

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ 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 котёл 3-го поколения в котором соединены воедино комфорт 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 энергоснителя. 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 КОТЛЫ 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 единий 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 $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$)

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 $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$).

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;
- закр./откр. 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 $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$).

SLIM

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ 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 истроенная 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 ЧУГУННЫМ 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, предоставляемая пользователю 605 литров горячей воды за первые 30 мин (при $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$).

CREATIS 1 / 2 Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ 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;
- 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 высококачественная атмосферная горелка (LE). Встроенный бойлер из стали с покрытием бесхромной эмалью в котлах CREATIS Xenium производит до 230 литров горячей воды за 10 минут.

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 открытым и закрытым камерами горения;
- 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 малошумная 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.

CRYDALIS Xenium

НАПОЛЬНЫЕ ДУТЬЕВЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- секционный чугунный теплообменник;
- 18 различных моделей от 22 до 70 кВт;
- модели с встроенным бойлером на 120 / 150 л;
- модели с горелкой, закрытой звукоизолирующим кожухом;
- 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 ECO;
- возможность превышения паспортной мощности на 10-15 %;
- чугунный теплообменник; поставляется в собранном или разобранным 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 СТАЛЬНЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

- стальной моноблочный теплообменник;
- 20 различных моделей от 93 до 3500 кВт;
- большой выбор панелей управления ECO;
- 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 надувной горелку с инверсией пламени позволяет лучше распределять тепловую нагрузку и качественнее скижать 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 магниевого анода при помощи тестера или визуально.

КОНВЕКТОРЫ

Brazilia

ГАЗОВЫЕ КОНВЕКТОРЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ

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

цена от 254 ЕВРО

Обогреватели BRAZILIA – это воздухонагреватели конвекционного типа, которые идеально подходят для обогрева любых неподатливых помещений: прихожих, лестничных площадок, чердаковых 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 горения;
- 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 горения;
- 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;
- закрытая камера горения;
- 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 дизайнерских радиаторов PLATINA;
- горизонт. и вертик. модели;
- рабочее давление 10 Бар;
- уникальные прочностные характеристики (давление разрыва 31-34 Бара);
- специальные модели без обивки 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;
- вертик. и горизонт. модели;
- фланец с ТЭНом и терmostatom 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.;
- вертик. и горизонт. модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;

цена от 123 ЕВРО

• фланец с ТЭНом и терmostatom 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.;
- вертик. и горизонт. модели;
- термоэлектрические модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;

цена от 133 ЕВРО

• фланец с ТЭНом и терmostatom 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;
- высокозадающие дизельные и газовые горелки «голубое пламя»;

цена от 363 ЕВРО

• газовые горелки с системой RAG (поддерживающее соотношение газ-воздух);

• большой выбор аксессуаров к горелкам

BAXI - Звезда, которая греет!

№3 (7) 2007 г.

BAXI FRANCE - ПРОМЫШЛЕННОЕ ОТОПЛЕНИЕ



Завод BAXI S.A.

Компания BAXI S.A., известная своей торговой маркой CHAPPEE, основана в 1860 году, как компания по производству железнодорожных полотен. С 1890 года произошла переориентация компании на производство оборудования для систем центрального отопления. В 1900 году на Всемирной выставке в Париже она, одной из первых в мире, представляет полную гамму оборудования для центрального отопления. С 1929 года компания становится одним из лидеров по производству отопительных систем во Франции и входит в состав самого мощного литейного концерна во Франции «SOCIETE GENERALE DE FONDERIE». В тот момент компания «S.G.F.» имеет 16 производственных площадей и более 5000 сотрудников. В 1982 году концерн распадается на несколько предприятий. В 1985 году появляется международная отопительная компания «C.I.C.H.» в состав, которой входит несколько заводов во Франции и несколько заводов «BROTJE HEIZUNG» в Германии. В 1999 году холдинг BAXI GROUP покупает компанию, и с этого момента компания называется BAXI S.A.

На сегодняшний день компания имеет свое стальное и чугунолитейное производство. В компании занято 1000 сотрудников. 60% всей производимой продукции продается во Франции, 40% поставляется на экспорт. Общий оборот компании составляет 170 миллионов ЕВРО. Компания производит напольные чугунные и стальные котлы, работающие на газе и дизельном топливе. Общий объем производства составляет 100000 котлов в год, из них 80000 чугунных и 20000 стальных котлов. Кроме этого компания производит горелки на газе и жидкое топливо под марками BAXI, CHAPPEE и SICMA – 80000 в год, а также стальные панельные и чугунные секционные радиаторы под маркой CHAPPEE – 800000 в год и стальные эмалированные бойлеры – 50000 в год. Всего компанией продано и установлено более 2,6 миллионов единиц котлов мощностью от 16 кВт до 3,5 МВт.



Роль «BAXI S.A.» в холдинге «BAXI GROUP»

Внутри холдинга компания BAXI S.A. является центром по производству газовых и жидкотопливных напольных отопительных котлов, газовых и жидкотопливных горелок. Также это центр по производству чугунных теплообменников для других заводов входящих в холдинг BAXI GROUP. На сегодняшний день компания является одним из лидеров французского рынка.

Выпускаемая продукция:

Основная продукция производимая компанией BAXI S.A. – это напольные котлы мощность от 18 до 3500 кВт. Все котлы условно делятся на две группы : котлы бытового отопления и котлы промышленного отопления.

Котлы бытового отопления по мощности не превышают 70 кВт, а котлы промышленного отопления начинаются с мощности 50 кВт и до 3500 кВт. Особый интерес для российского рынка представляют котлы промышленного отопления.

Котлы промышленного отопления:

В Россию поставляется широчайшая гамма промышленных котлов BAXI французского производства мощностью от 50 до 3500 кВт. Все котлы сертифицированы и соответствуют ГОСТам. Большой выбор промышленных котлов позволяет нам удовлетворять любые запросы в этой области. На данный момент во многих регионах РФ функционирует более сотни котельных мощностью от 100 до 10 МВт сделанных на базе стальных или чугунных котлов BAXI. Первая котельная из трех котлов мощностью 1,1 МВт была запущена в 1999 году в Подмосковье и с тех пор функционирует без сбоев и аварий.

Основные серии промышленных котлов BAXI - CREATIS 3 / 4, IDEAL 2300 / 2400, TECHNIS Easy / Xenium.

CREATIS 3 / 4 Xenium – серия котлов с атмосферной горелкой и чугунным секционным теплообменником мощностью от 48.5 до 348.5 кВт. 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 высокоэнергетическая атмосферная горелка (LE). Благодаря изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны. Эти котлы поставляются с двумя вариантами газовых блоков под низкое - 20 мбар и среднее давление - 300 мбар.



CREATIS 3/4 Xenium

IDEAL 2300 / 2400 – серия котлов под дутьевую горелку с чугунным четырехходовым секционным теплообменником мощностью от 90 до 800 кВт. 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 толщиной 2x50 мм, оптимально размещенной под кожухом, достигается КПД выше 95%. Теплообменник котла поставляется в собранном или разобранном виде, что упрощает размещение котла на объекте.



IDEAL 2300/2400

TECHNIS Easy / Xenium – серия котлов под дутьевую горелку со стальным моноблочным теплообменником мощностью от 93 до 3500 кВт. 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 и трехходовой в котлах серии TECHNIS Xenium. Тупиковая топка под надувную горелку с инверсией пламени позволяет лучше распределять тепловую нагрузку и качественнее сжигать топливо. Наибольшей популярностью в России, среди промышленной гаммы котлов, пользуется котел TECHNIS Easy. Это объясняется тем, что это самый доступный по цене котел среди промышленной серии.



TECHNIS Easy / Xenium

Для котлов серий IDEAL и TECHNIS компания BAXI s.a. предлагает полную гамму горелок от 15 и до 10500 кВт. Горелки мощностью до 350 кВт поставляются под торговой маркой BAXI и выше 350 кВт под торговой маркой SICMA. На российский рынок предлагаются газовые, дизельные и комбинированные горелки.

Таким образом компания BAXI предлагает не только большой выбор промышленных котлов, но и различные решения по автоматизации котельных на основе котлов BAXI и различные варианты горелочных устройств и дополнительного оборудования. Все это отвечает самым требовательным запросам потребителей и профессионалов.

BAXI Group вводит новый девиз
«Delivering the Spark»

Почему мы сделали
такой выбор?



Первое:

Символ и значение слова Искра (англ. spark) является логическим продолжением и воплощением латинской буквы «Х» в слове BAXI. В данном случае отражено внешнее сходство Искры, по форме напоминающей звездочку с формой латинской буквы «Х». В самом логотипе Искры представлена в виде стилизованной волны, которая визуально показывает динамику и поступательное движение вперед – символ развития.

Цветовая гамма Искры представлена двумя основными тонами: голубым и оранжевым, символизируя переход от холода к теплу.

Второе:

Что же все-таки означает «Delivering the Spark» в переводе с английского языка:

- «Spark» (Искра): Искра – маленькая, быстрая вспышка энергии, разжигающая пламя;
- Искра нужна, чтобы зажечь газ в котле;
- Искра зажигает бензин в двигателе автомобиля;
- Ружьем нужна искра, чтобы разжечь порох;

Мы можем увидеть искру не смотря на то, что она исчезает практически мгновенно. Искра – это яркая, высоко концентрированная вспышка энергии.

«To deliver» (Обеспечивать, доставлять):

- означает донести, сообщить что-то важное;
- Почтальон доставляет почту;
- Диктор объявляет (доставляет) новости;
- Посыльный доставляет посылку;
- Продавец обеспечивает продажи;
- Директор работает для обеспечения прибыли;

Третье:

«Delivering the Spark» имеет не только литературную интерпретацию, как описывалось выше, но и образную.

- Мы говорим об „Искре мироздания“ – моменте зарождения жизни.
- Мы говорим о „творческой Искре“ вдохновения и созидания, когда первая появившаяся вспышка новой идеи приводит к новым решениям.
- Мы говорим „Человек-Искра“ – это человек-лидер тот, кто выделяется из толпы своей креативностью и инициативностью, а также стремлением к достижению поставленной цели.

Мы выбираем «Delivering the Spark» потому, что смысл этого девиза непосредственно связан с продукцией, которую мы создаем, с нашей командой профессионалов и с нашим подходом к ведению бизнеса.

Если каждый день BAXI Group будет «разжигать искру», то, несомненно, такая компания заслуживает быть признанной лучшей отопительной компанией в мире.

Начал работу сайт WWW.CHAPPEE.RU

С 28 мая начал работу официальный русскоязычный сайт www.chappee.ru по продукции французского завода BAXI S.A., входящего в состав холдинга BAXI GROUP.

На сайте представлена информация о продукции, выпускаемой под торговой маркой CHAPPEE: напольные и настенные газовые и дизельные котлы; стальные панельные радиаторы; чугунные секционные дизайн-радиаторы; бойлеры; газовые, дизельные и комбинированные горелки; солнечные панели и тепловые насосы.



Где купить: Официальные дилеры BAXI GROUP в России



(495) 785-55-00
Москва



(495) 775-20-20
Москва



(812) 441-33-99
Санкт-Петербург



(495) 748-11-77
Москва



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



(495) 790-77-88
Москва



(495) 101-41-44
Москва



(4812) 44-57-36
Смоленск



(495) 168-50-04
Москва



(495) 788-11-12
Москва



(495) 730-2003
Москва



(4012) 95-81-50/51
Калининград