



31
кВт

18 л
горячей воды
в минуту

DOUBLE
CPU
INSIDE
микропроцессор



LUNA

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ

Котлы серии LUNA относятся к котлам повышенной комфортности. Благодаря встроенной электронной системой управления и контроля котлы данной серии отличаются повышенной эффективностью, а также удобством в использовании и обслуживании.

Котлы LUNA имеют встроенную погодозависимую автоматику, что обеспечивает дополнительный комфорт и экономию газа.



ГАЗОВЫЕ НАСТЕННЫЕ КОТЛЫ

MAIN

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ С БИТЕРМЕТИЧЕСКИМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ



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

цена от 776 ЕВРО

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

ECO 3

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИМ ДИСПЛЕЕМ



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

цена от 807 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.

LUNA

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ



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

цена от 909 ЕВРО

Котлы данной серии относятся к котлам повышенной комфортности. Благодаря встроенной электронной системе управления и контроля, котлы серии LUNA отличаются повышенной эффективностью, а также удобством в использовании и обслуживании.

LUNA MAX

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОТЛЫ С МГНОВЕННЫМ ВЫХОДОМ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



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

цена от 1000 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- устройство DU;
- режим «теплые полы»

цена от 1311 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 голографическом корпусе с герметично изолированной камерой горения. Электронная плата котла также помещена в герметичный пластиковый кожух, что позволяет эксплуатировать котел в условиях повышенной влажности.

LUNA Combi

НАСТЕННЫЙ ГАЗОВЫЙ КОТЛЫ С ВНЕШНИМ НАКОПИТЕЛЬНЫМ БОЙЛЕРОМ



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

цена от 1850 ЕВРО

LUNA 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 котлы на бойлер без дополнительного крепления к стене. Благодаря своим компактным размерам (1640x450x550) LUNA 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ;
- режим «теплые полы»

цена от 1047 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- режим «теплые полы»

цена от 1230 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- возможность подключения пульта ДУ;
- погодозависимая автоматика

цена от 1885 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- возможность подключения пульта ДУ;
- погодозависимая автоматика

цена от 2330 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ

цена от 1540 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 до 35% в год (по сравнению с традиционными котлами) до 35%. Камера горения котла выполнена из специального композитного материала.

NUVOLA HT

НАСТЕННЫЕ ГАЗОВЫЕ КОНДЕНСАЦИОННЫЕ КОТЛЫ С ВСТРОЕННЫМ БОЙЛЕРОМ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ



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

цена от 2430 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 горения;
- электронная модуляция пламени;
- электронная самодиагностика;
- электронная индикация температуры;
- погодозависимая автоматика;
- возможность подключения пульта ДУ;
- режим «теплые полы»

цена от 930 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 ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ И ВСТРОЕННЫМ БОЙЛЕРОМ НА 100 л



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

цена от 2730 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

цена от 1200 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопрочного 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 бессрочной эмалью в котлах CREATIS Xenium производит до 230 литров горячей воды за 10 минут.

CREATIS 3 / 4 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;
- теплоизоляция бойлера из экологически чистого пенополиуретана;
- модели с принудительным удалением дымовых газов;
- большой выбор панелей управления ECO;
- электронный розжиг и контроль наличия пламени

цена от 2540 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопрочного 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). Благодаря изоляции из стеклополивки, оптимально размещенной под кожухом, потери тепла минимальны.

ГАЗОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ С ДУТЬЕВЫМИ ГОРЕЛКАМИ

GEODIS

НАПОЛЬНЫЕ КОТЛЫ С ЧУГУННЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ И ВСТРОЕННОЙ ДУТЬЕВЫЙ ГОРЕЛКОЙ



- цельнолитой сферический теплообменник;
- 30 различных моделей от 24 до 50 кВт;
- модели с встроенным бойлером на 130 / 170 литров;
- встроенная газовая или дизельная горелка;
- модели с открытым и закрытым сгорания;
- русифицированная автоматика;
- датчики уличной и комнатной температуры поставляются в комплекте

цена от 1750 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 вентиляция в фасадной части оболочки делает работу котла GEODIS практически бесшумной. Встроенный стальной бойлер с покрытием бакроминой 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 калотом;
- чугунный теплообменник с четырьмя проходами для движения дымовых газов;
- большой выбор панелей управления Ecocontrol

цена от 1050 ЕВРО

Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с высокой поверхностью теплообмена и идеальной аэродинамикой имеет четыре прохода для движения дымовых газов. Котел можно укомплектовать специальными разработанными газовой либо дизельной горелкой серии HELIS. Благодаря изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потеря тепла минимальны. Встроенный бойлер из стали с покрытием бакроминой 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 2570 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, потеря 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 1480 ЕВРО

Моноблочный теплообменник из высокачественной стали с сребренными дымогарными трубами и высокой поверхностью теплообмена имеет два прохода для движения дымовых газов в котлах серии TECHNIS Easy. Туликовая топка под надувную горелку с инверсией пламени позволяет лучше распределять тепловую нагрузку и качественнее скижать топливо. Благодаря двойной изоляции из стекловолокна, оптимально размещенной под кожухом, потеря 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 655 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 850 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 содержащую 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 660 ЕВРО

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

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;
- коксикальный дымоход;
- возможность переноса бака для работы на сжиженном газе

цена от 300 ЕВРО

Обогреватели BRAZILIA – это воздухонагреватели 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;
- пьезозапирательное зажигание;
- магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии;
- экологически чистая теплоизоляция из пенополиуретана

цена от 275 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;
- пьезозапирательное зажигание;
- магниевый анод для дополнительной защиты от коррозии;
- экологически чистая теплоизоляция из пенополиуретана;
- возможность устройства рециркуляции

цена от 416 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 293 ЕВРО

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

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;
- вертикаль и горизонт. модели;
- фланец с ТЭНом и терmostatom крепится на пяти болтах;
- экологически чистая теплоизоляция;

цена от 91 ЕВРО

• регулировка температуры воды от 25 до 70°C;

• предохранительный терmostat 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.;
- вертикаль и горизонт. модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;

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

цена от 117 ЕВРО

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.;
- вертикаль и горизонт. модели;
- термоэлектрические модели;
- магниевый анод для защиты от коррозии;

цена от 127 ЕВРО

• фланец с ТЭНом и терmostatom крепится на пяти болтах;

• регулировка температуры воды от 25 до 70°C;

• предохранительный терmostat 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;
- высококлассические дизельные и газовые горелки «голубое пламя»;

цена от 550 ЕВРО

• газовые горелки с системой RAG (поддерживающие соотношение газ/воздух);

• большой выбор аксессуаров к горелкам

Чугунные газовые котлы серии SLIM

Компания BAXI GROUP – один из крупнейших европейских производителей отопительного оборудования – представляет на российском рынке напольные чугунные газовые котлы серии SLIM с атмосферной горелкой. Данные котлы производятся на итальянском заводе BAXI SPA, входящем в состав холдинга BAXI GROUP. Настенные газовые котлы BAXI уже хорошо известны в России. Напольные котлы BAXI также занимают достойную нишу на российском рынке. При этом ежегодно отмечается значительный рост их продаж. В 2005 году в Россию было поставлено более 3000 единиц данного оборудования.

Модельный ряд чугунных газовых котлов серии SLIM состоит из 10-ти моделей с открытой камерой горения мощностью от 15 до 62 кВт, и 5-ти моделей с закрытой камерой горения мощностью 23 и 30 кВт. Имеются как одноконтурные, так и двухконтурные котлы – со встроенным бойлером из нержавеющей стали для горячей воды емкостью 50 и 60 литров. В моделях котлов SLIM с маркировкой «iN» отсутствуют встроенные расширительный бак и циркуляционный насос, что обеспечивает большую гибкость при выборе оборудования под конкретную систему отопления. По желанию заказчика имеются также модели со встроенными гидравлическими аксессуарами – это котлы с маркировкой «fi» или «Fi». Напольные котлы серии SLIM, так же как и настенные котлы компании BAXI, устойчиво работают при пониженном давлении газа, вырабатывая не менее 50% тепловой мощности при входном давлении газа 5 мбар, что, безусловно, является преимуществом в условиях России.

Котлы серии SLIM обладают всеми необходимыми средствами контроля и устройствами для обеспечения безопасности. В комплекте к модели котла SLIM мощностью 62 кВт имеется реле минимального давления газа, назначение которого – вывести котел в режим ожидания и при возобновлении подачи газа автоматически включить его. При возможных перебоях поставки газа, особенно в зимний период, данное устройство очень полезно и может быть приобретено и для других моделей котлов серии SLIM.



Рассмотрим подробнее принципиальные преимущества котлов серии SLIM.

Котлы SLIM выполнены в современном дизайне и имеют чрезвычайно компактную конструкцию. Ширина одноконтурных моделей составляет всего 35 см, что позволяет установить котел SLIM в любых условиях ограниченного пространства.

Котлы SLIM оборудованы встроенной электронной системой самодиагностики, которая позволяет автоматически определять до 10-ти типов возможных неисправностей в работе системы отопления. Это делает эксплуатацию и обслуживание котла более легким и удобным.

Одной из уникальных особенностей котлов SLIM является наличие моделей с закрытой камерой горения, что крайне редко встречается в напольных чугунных котлах. Котел с закрытой камерой горения бывает очень удобен в случае, когда нет возможности организовать стандартный дымоход. Котлы с закрытой камерой горения также очень удобны при размещении в жилом помещении, например на кухне.

котлом, и при их совместной установке образует эстетически законченный отопительный блок.

В двухконтурных котлах SLIM имеется система антибактериальной защиты – «антителегонелла», которая активируется один раз в неделю, нагревая воду в бойлере до температуры выше 60°C. Таким образом обеспечивается экологическая безопасность горячего водоснабжения потребителя.

Для создания миниотельной котлы серии SLIM часто устанавливаются в каскаде. Например, с помощью блока каскадного управления RVK 22.4 (аксессуар BAXI) можно объединить до 4-х котлов, предоставляя, таким образом, почти 250 кВт мощности. Блок каскадного управления обеспечивает равномерную загрузку котлов и ступенчатое увеличение тепловой мощности.

Подводя итог вышесказанного, можно с уверенностью утверждать, что котлы с чугунным теплообменником серии SLIM от компании BAXI являются надежным и гибким решением, как при создании индивидуальной системы отопления, так и в случае работы в каскаде для обеспечения теплом и горячей водой больших помещений.

LUNA Combi – Горячая вода всегда

Компания BAXI представляет настенный газовый котел с внешним накопительным бойлером – LUNA Combi. Это единственный напольный отопительный блок состоящий из одноконтурного котла и накопительного бойлера на 80 литров. 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) LUNA Combi является идеальным решением для помещений с ограниченным пространством.

Одноконтурный котел Luna 1.310 Fi MV имеет максимальную полезную тепловую мощность 31 кВт, и при совместной работе с бойлером COMBI обеспечивает потребителю 18 литров горячей воды в минуту ($\Delta t = 25^{\circ}\text{C}$). Котел Luna 1.310 Fi MV относится к котлам повышенной комфортности (как и все котлы серии LUNA). Он оборудован электронной системой управления и контроля и отличается повышенной эффективностью и удобством в использовании и обслуживании. Котел Luna 1.310 Fi MV имеет встроенную погодозависимую автоматику для подключения датчика уличной температуры, что обеспечивает дополнительный комфорт и экономию газа. Он также имеет специальную встроенную систему самодиагностики, которая позволяет автоматически определять до 10 типов возможных сбоев в режиме работы системы отопления. Все котлы серии LUNA адаптированы к российским условиям. Даже при входном давлении газа 5 мбар котлы LUNA обеспечивают не менее 50% мощности.

Кроме того, котел Luna 1.310 Fi MV имеет встроенный электрический трехходовой клапан. Таким образом, котел полностью готов для подсоединения к любому внешнему бойлеру, в котором установлен датчик температуры BAXI.

Для LUNA Combi отдельно может поставляться комплект для подключения низкотемпературного контура отопления (режим «теплые полы»). Комплект включает насос, смесительный клапан и датчик температуры.



Выставка Mostra Convegno Expocomfort 2006

С 28 февраля по 04 марта 2006 года в Милане прошла выставка «Mostra Convegno Expocomfort». На стенде BAXI GROUP были представлены новейшие разработки в области альтернативных технологий отопления, среди которых особое внимание было удалено системам комбинированного производства электроэнергии и тепла, солнечным панелям, тепловым насосам, твердотопливным котлам на биомассе.

На стенде BAXI GROUP был также представлен широкий спектр моделей настенных и напольных конденсационных котлов мощностью до 100 кВт.

В ходе выставки была сделана презентация новых моделей настенных котлов третьего поколения производства итальянского завода BAXI SPA – Luna³ и Eco³.

Выставка MCE в Милане еще раз показала растущий интерес к оборудованию BAXI GROUP не только в Европе, но и в странах бывшего СНГ. За время работы выставки стенд BAXI GROUP посетило большое количество партнеров из России, Армении, Грузии, Казахстана, стран Балтии и других стран СНГ.



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



(495) 790-77-88

Москва



(4812) 44-57-36

Смоленск



(495) 788-11-12

Москва

BAXI GROUP**Rainbow**

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

(495) 101-41-44

Москва

МАСТЕР ВАТТ

(495) 168-50-04

Москва

ЭДВИК

(4012) 95-81-50/51

Калининград

Представительство в РФ

Россия, 123610, Москва, Краснопресненская наб. 12, М-2, офис 1734

Тел.: (495) 101-39-14, 258-20-71/72/73; e-mail: baxi@baxi.ru