

## LUNA 3

Технологии третьего поколения:  
проще не бывает!



### ТЕПЕРЬ КОМФОРТ В ВАШИХ РУКАХ!

Luna-3 – настенные газовые котлы третьего поколения с выносной цифровой панелью управления, которая включает в себя датчик комнатной температуры и имеет возможность недельного программирования температуры помещения.

## 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 коаквортного отопления и является идеальным вариантом для применения в многоэтажных домах (в том числе выше 5 этажей).

### ECO<sup>3</sup> 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.

### LUNA<sup>3</sup> 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

LUNA<sup>3</sup> Comfort – это котел 3-го поколения в котором соединены выдвинуто 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 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, превосходят потребителя 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°С. 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.

### LUNA<sup>3</sup> 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

LUNA<sup>3</sup> 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) LUNA<sup>3</sup> 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 CO 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 «Bauer 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 2834 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 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 и встроенная система самодиагностики обеспечивают повышенное удобство эксплуатации и обслуживания. А современный дизайн и минимальные габаритные размеры (ширина всего 35 см) позволяют 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, предоставляя пользователю 605 литров горячей воды за первые 30 мин (при  $\Delta T=30^{\circ}C$ ).

### 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 1310 ЕВРО

Секционный теплообменник из высококачественного 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 беспробной 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 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 высококачественного 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 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 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.

### CRYSLIS 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 стекловолна, 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 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 стекловолна, 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 локом 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 точка под наддувную горелку с инверсной пламени позволяет лучше распределять тепловую нагрузку и качественнее сжигать топливо. Благодаря двойной изоляции из стекловолна, 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 окном 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 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 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;
- 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.

## РАДИАТОРЫ

### 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 обрешетки 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

# BAXI – Звезда, которая греет!

№1(5) 2007 г.

## Стальные панельные радиаторы CHAPPEE

**Компания «BAXI S.A.»**, известная во Франции своей торговой маркой CHAPPEE, была основана в 1860 г. как литейная компания.



Несколькими десятилетиями спустя компания специализировалась на выпуске чугуноотопительного оборудования для систем центрального отопления. В 1900 г. на международной выставке в Париже она одной из первых в мире представила полную гамму оборудования для центрального отопления. С 1929 г. компания стала одним из лидеров по производству отопительных систем во Франции и ей принадлежала ведущая роль в самом мощном французском литейном концерне Societe Generale de Fonderie (S.G.F.) Полвека спустя S.G.F. принадлежали крупнейшие литейные заводы Франции и предприятие насчитывало 16 тысяч сотрудников. В 1985 г. после распада S.G.F. вокруг CHAPPEE образовалась международная отопительная компания S.I.C.H., в состав которой входило несколько французских и германских заводов. В 1999 г. компания вошла в холдинг BAXI GROUP, и получила новое имя BAXI France.

Сегодня BAXI S.A. владеет собственным стале- и чугунолитейным производствами. В компании занято около 1000 сотрудников. Примерно 40% всей производимой продукции поставляется на экспорт. Общий оборот компании составляет 170 млн. евро. Компания производит стальные панельные и чугунные секционные радиаторы под маркой CHAPPEE. Кроме этого компания производит напольные чугунные и стальные котлы и горелки, работающие на газе и дизельном топливе.

### Производство

Для производства радиаторов "SAMBA" применяется высококачественная сталь холодного проката, толщиной 1,25мм с повышенной антикоррозионной стойкостью. "SAMBA" представляют собой панельные отопительные приборы регистрового типа с горизонтальными коллекторами вверху и внизу каждой панели, соединенными вертикальными каналами с шагом 33,3 мм по длине прибора (3 канала на каждые 100 мм длины). По контуру панели сварены сплошным швом, между каналами – точечной сваркой. Оребрение приварено точечной сваркой непосредственно к вертикальным каналам панели. Опрессовочное давление радиаторов "SAMBA" 1,3 МПа (13 кгс/см<sup>2</sup>), рабочее давление 0,87 МПа (8,7 кгс/см<sup>2</sup>).

Стальной радиатор "SAMBA" проходит несколько уровней обработки и покрытия поверхности: обезжиривание и обработка в цинково-фосфатной ванне, покрасочную катафорезную ванну, порошковую окраску полиэфирной эмалью (RAL 9010), высокотемпературную сушку и запекание краски. Двойное покрытие: цинково-фосфатное и эмаль, создает эффективную защиту поверхности радиаторов от внешних воздействий и коррозии.

### Прочностные качества

Радиаторы SAMBA имеют рекомендации «НИИ Сантехники» по применению в многоэтажных жилых домах. Испытательное заводское давление радиаторов «CHAPPEE» модели «SAMBA» 1,3 МПа. Согласно российским нормативам максимальное рабочее избыточное давление теплоносителя для этих радиаторов составляет 0,87 МПа. Прочностные испытания окрашенных образцов этих радиаторов, в том числе до разрушения, проведенные в «НИИ Сантехники», показали, что радиаторы «SAMBA» могут эксплуатироваться в системах отопления с максимальным рабочим избыточным давлением до 1 МПа при условии проведения заводских испытаний избыточным давлением не менее 1,5 МПа. Эти испытания показали, что стальные панельные радиаторы «SAMBA» имеют очень высокие прочностные качества, так к примеру среднее давление разрушения 32 МПа.

### Завод в г. Шартр, Франция:

Завод в городе Шартр является одним из самых современных заводов в Европе по производству стальных панельных радиаторов, основан в 1965 году, имеет крытые производственные площади 63000 м<sup>2</sup>. Завод производит около 800000 стальных панельных радиаторов в год под торговой маркой CHAPPEE. На заводе работает 140 человек.

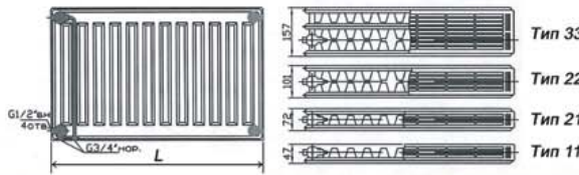


### Модельный ряд

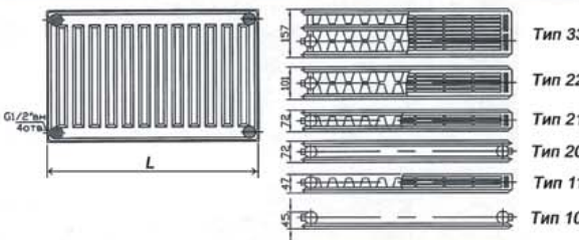
Широкий выбор типоразмеров позволяет подобрать радиатор в соответствии с любыми запросами. Габаритная высота производимых радиаторов: 300, 400, 500, 600, 750 и 900 мм. Габаритная длина варьируется от 400 до 1500 мм с шагом 100 мм, от 1700 до 2100 мм с шагом 200 мм и от 2400 мм до 3000 мм с шагом 300 мм. Таким образом существует около 800 различных моделей радиаторов и Вы всегда сможете подобрать радиатор, который идеально подойдет для Вашего помещения.

Отличающиеся по глубине и исполнению радиаторы «CHAPPEE» модели «SAMBA» обозначаются согласно принятой в Европе практике: Тип 11 – одна панель с одним гофрированным слоем. Тип 21 – комплект из двух панелей, между которыми находится один гофрированный слой. Тип 22 – комплект из двух панелей, между которыми находятся два гофрированных слоя. Тип 33 – Комплект из трех панелей с тремя гофрированными слоями.

### Типы радиаторов «SAMBA» с четырьмя присоединительными отверстиями:



### Типы радиаторов «SAMBA» с шестью присоединительными отверстиями:



### Особенности радиаторов SAMBA с шестью отверстиями

Это радиатор типа «два в одном». Конструкция с шестью отверстиями, позволяет осуществлять подключение радиатора снизу, по диагонали (классический радиатор), либо сверху. Возможность установки термостатического вентиля позволяет осуществлять независимое регулирование в каждом помещении, сохраняя при этом максимальную компактность. Основные преимущества радиаторов «SAMBA» с шестью отверстиями – это экономия времени при монтаже и эстетичность установки, так как нет видимых труб.

### GENIUS – система крепления от CHAPPEE

Универсальные консоли GENIUS, поставляемые бесплатно со всеми стальными радиаторами SAMBA, позволяют установить радиатор любой стороной. Настенная консоль полностью закрывается корпусом радиатора, что придает радиатору элегантный и эстетичный вид.

Консоли очень практичны в применении: с их помощью можно осуществлять боковую регулировку в ходе установки радиатора, что позволяет исправлять возможные неточности размещения радиатора, а также производить регулировку расстояния от радиатора до стены. Эта система крепления идеальна при использовании в реконструированных помещениях, где стены не всегда ровные.



Нижняя часть консолей, выполненная из оребренного пластика, представляет собой эффективную антивибрационную и противощумовую систему.

### Вертикальные радиаторы серии "SAMBA Progress"



Вертикальные радиаторы серии поставляются с нижним или верхним присоединением труб системы отопления. Они представлены четырьмя типами 10, 20, 11 и 21, имеют 5 модификаций по высоте от 1500 до 2400 мм и 3 модификации по ширине от 400 до 800 мм. Вертикальные радиаторы SAMBA также комплектуются удобной и простой системой крепления GENIUS.

### Региональные представители BAXI

В Январе 2007 года приступили к работе три региональных представителя BAXI в следующих регионах России: на Урале, в Сибири и в Северо-Западном регионе России.

Таким образом, сформирована команда региональных представителей, которые отвечают за развитие продаж и продвижение торговой марки BAXI.

Основные задачи региональных представителей: популяризация торговой марки BAXI в регионе, координация работы местных региональных партнеров BAXI, оказание им максимальной поддержки по коммерческим и техническим вопросам, исследование и анализ рынка.

Мы приветствуем новых сотрудников в команде BAXI и поздравляем с началом работы. Желаем профессиональных успехов и побед!

### Региональные представители BAXI:

#### Центральная Россия

Шищенко Денис Андреевич  
г. Москва  
тел.: +7 (495) 733-95-83, 101-39-14  
факс: +7 (495) 733-95-85  
email: denis.shishenkov@baxi.ru

#### Юг России

Агарин Сергей Николаевич  
г. Ростов-на-Дону  
тел./факс: +7 (863) 219-04-66  
моб. тел.: +7 (928) 109-98-34  
email: sergey.agarin@baxi.ru

#### Поволжье

Фомичев Александр Вячеславович  
г. Нижний Новгород  
тел./факс: +7 (8312) 76-73-79  
моб. тел.: +7 (910) 389-29-92  
email: alexander.fomichev@baxi.ru

#### Урал

Грабик Ярослав Анатольевич  
г. Екатеринбург  
тел./факс: +7 (343) 222-20-75  
моб. тел.: +7 (922) 152-15-31  
email: yaroslav.grabik@baxi.ru

#### Сибирь

Милухин Андрей Валерьевич  
г. Новосибирск  
тел./факс: +7 (8383) 306-15-01  
моб. тел.: +7 (923) 152-84-52  
E-mail: andrey.milyukhin@baxi.ru

#### Северо-Запад

Григорьев Николай Валентинович  
г. Санкт-Петербург  
тел./факс: +7 (812) 495-30-51  
моб. тел.: +7 (911) 926-32-26  
email: nikolay.grigoriev@baxi.ru

### Новый рекомендованный розничный прайс-лист 2007

С февраля 2007 года на территории России вводится новый рекомендованный розничный прайс-лист на продукцию итальянского завода BAXI SPA. В новом рекомендованном прайс-листе также представлены цены на новые серии котлов Luna<sup>3</sup> и Power HT.

Это основополагающий документ для построения торговой политики BAXI в России. Представительство BAXI уделяет особое внимание контролю за соблюдением розничных цен. Соблюдение рекомендованных розничных цен помогает избежать дестабилизации рынка и позволяет получать стабильную прибыль как оптовым, так и розничным дистрибьюторам продукции BAXI. Узнать цены можно на сайте [www.baxi.ru](http://www.baxi.ru)

## Где купить: Официальные дилеры BAXI 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



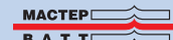
(812) 441-33-99  
Санкт-Петербург



(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

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](mailto:baxi@baxi.ru)