

Котлы и водонагреватели

Main

Настенный газовый котел с битермическим теплообменником

Отличается сверхкомпактными размерами благодаря битермическому теплообменнику и специально спроектированной системе отвода продуктов сгорания. Разработан специально для применения в поквартирном отоплении многоэтажных домов. Мощность – 24 кВт. Закрытая или открытая камеры сгорания.



ECO 3 Compact

Настенные газовые котлы с жидкокристаллическим дисплеем

Котлы третьего поколения. Отличаются сверхкомпактными размерами, повышенным удобством в использовании и обслуживании. Электронная плата последнего поколения и самодиагностика обеспечивают высочайшую надежность работы. Жидкокристаллический дисплей дает полную информацию о работе котла. Мощность: 14 и 24 кВт. Два контура (отопление и ГВС). Закрытая и открытая камеры сгорания.



Luna 3 Comfort

Настенные газовые котлы

Котлы третьего поколения со съемной выносной цифровой панелью управления. Электронная плата, изготовленная по передовым технологиям и высокая производительность котла обеспечивают удобство контроля и максимальный комфорт. Выносная конструкция панели управления позволяет устанавливать ее в любом удобном месте (возможен беспроводной вариант – опция). Съемная панель является также датчиком температуры. Мощность котлов: 24 и 31 кВт. Открытая или закрытая камера сгорания. Одноконтурные и двухконтурные модели.



Nuvola

Настенные газовые котлы со встроенным бойлером для горячей воды

Благодаря встроенному 60-литровому бойлеру из нержавеющей стали они незаменимы там, где требуется большое количество горячей воды, обеспечивая 450 литров горячей воды в течение 30 минут (при $\Delta T = 30^\circ C$). Мощность котлов: 24 и 28 кВт. Закрытая или открытая камера сгорания.



Slim

Напольные котлы с чугунным теплообменником

Широкий модельный ряд. Электронная модуляция пламени и встроенная система самодиагностики обеспечивают повышенное удобство эксплуатации и обслуживания. Современный дизайн и минимальные габаритные размеры (ширина – 35 см) позволяют легко разместить котел в любом интерьере. Мощность: 15, 23, 30, 40, 49 и 62 кВт. Закрытая или открытая камера сгорания. Одноконтурные и двухконтурные модели.



Электрические накопительные водонагреватели

Объем: 10/15/30/80/100 л. Мощность: 1,2; 1,5; 2 кВт. Внутреннее покрытие бака – двухслойная титановая эмаль. Фланец с нагревательным элементом на 5 болтах. Магниевый анод для защиты от коррозии. Вертикальные и горизонтальные модели. Термоэлектрические и энергосберегающие модели. Гарантия производителя – 3–5 лет.



Brazilia

Настенные газовые конвекторы

Воздухонагреватели конвекционного типа идеально подходят для обогрева любых помещений. Являются экономичной и эффективной заменой другим видам отопления. Мощность: 1,5–2,3 кВт. Закрытая камера сгорания. Независимость от электроснабжения. Чугунный теплообменник. Отсутствие теплоносителя – гарантия от замерзания системы. Широкая цветовая гамма.



SAG/SAGN

Газовые накопительные водонагреватели

Могут применяться как в бытовых, так и в промышленных целях. Оптимально подходят для замены устаревших газовых колонок, не требуют никаких дополнительных работ по подводу газа и воды. Обеспечивают постоянный запас большого количества горячей воды. Объем: 50/80/100/115/150/200 л. Эмалированный бак для защиты от коррозии. Открытая камера сгорания. Настенная или напольная установка.



Creatis 1/2 Xenium

Напольные газовые котлы с чугунным теплообменником и атмосферной горелкой



Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с профильными ребрами имеет большую поверхность теплообмена. Котел можно укомплектовать двумя вариантами горелки – стандартная атмосферная горелка (SE) и высокочистая атмосферная горелка (LE). Встроенный стальной бойлер производительностью 230 литров горячей воды в течение 10 минут. Широкий модельный ряд: 17 различных моделей мощностью от 18 до 70 кВт, модели с закрытой и открытой камерой сгорания.

Crysalis Xenium

Напольные дутьевые котлы с чугунным теплообменником



Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна имеет четыре прохода для движения дымовых газов. Котел можно укомплектовать специально разработанной газовой либо дизельной горелкой серии «Helis» или горелкой со специальным звукоизолирующим капотом. Встроенный стальной бойлер производительностью до 275 литров горячей воды в течение 10 минут. Широкий модельный ряд: 18 различных моделей от 22 до 70 кВт.

Geodis

Напольные газовые котлы с чугунным теплообменником и встроенной дутьевой горелкой



Уникальный цельнолитой теплообменник полусферической формы, выполнен из высокопластичного чугуна. Новая надежная и экономичная горелка специально разработана для котлов серии «Geodis». Полностью герметичный кожух горелки и дополнительная звукоизоляция в фасадной части оболочки делает работу котла практически бесшумной. Котел можно укомплектовать газовой либо дизельной горелкой. Встроенный стальной бойлер производительностью до 300 литров горячей воды в течение 10 минут. Широкий модельный ряд: 16 различных моделей от 24 до 42 кВт, модели с закрытой и открытой камерой сгорания.

Creatis 3/4 Xenium

Напольные газовые котлы с чугунным теплообменником и атмосферной горелкой



Секционный теплообменник из высокопластичного чугуна с профильными ребрами имеет большую поверхность теплообмена. Котел можно укомплектовать двумя вариантами горелки: стандартная атмосферная горелка (SE) и высокочистая атмосферная горелка (LE). Широкий модельный ряд: 17 различных моделей от 48 до 348 кВт. Два варианта газовых блоков под низкое (20 мБар) и среднее (300 мБар) давление.

PECS, PECIS

Стальные эмалированные бойлеры



Стенки и змеевик бойлера покрываются эмалью, не содержащей хрома, что защищает его от агрессивных воздействий. Бойлеры отвечают самым жестким гигиеническим нормам. Лючок со смотровым окошком позволяет контролировать состояние магниевых анодов при помощи тестера или визуально. Широкий модельный ряд: 12 различных моделей от 120 до 800 литров. Выполнены в белом или желтом корпусе.

Samba

Стальные панельные радиаторы



Элегантные дизайны. Универсальные модели с шестью отверстиями позволяют выполнить подключение снизу, по диагонали или сбоку. Радиаторы с закругленными формами в верхней части обеспечивают дополнительную безопасность. Широкий выбор типоразмеров: 6 по высоте, 6 по ширине и 18 по длине. Рабочее давление воды в системе – не более 10 Бар.