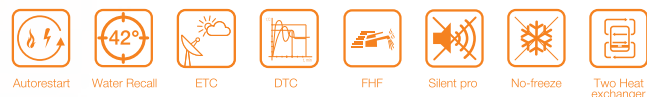


Газовые котлы серии GCB Quantum



- Технологии и функции, реализованные в серии:
- 8-ми ходовой теплообменник
 - Адаптация к малым системам отопления – «SSAF»
 - Мгновенная подача горячей воды – «Water Recall»
 - Технология бесшумной работы – «Silent pro»
 - Форсированный режим нагрева ГВС – «FHF»
 - Автоматическое погодозависимое управление – «ETC»
 - Динамическая стабилизация температуры горячей воды – «DTC»
 - Теплый пол – «Affect Floor»
 - Двух уровневая ситема антизамерзания – «No-Freeze»
 - Расширенная система самодиагностики
 - Автозапуск по газу и электричеству – «Autorestart»
 - 100% Европейское производство
 - Гарантия - 3 года



GCB Quantum

Настенные газовые котлы Electrolux серии Quantum обеспечивают максимально комфортное отопление и горячее водоснабжение квартир и домов площадью от 50 до 300 м². Котел комплектуется медным восьмиходовым теплообменником отопления, высокопроизводительным вторичным теплообменником из нержавеющей стали, а также закрытой или открытой камерой сгорания. Рекордная производительность ГВС достигается за счет форсированного режима приготовления горячей воды. Максимально бесшумная работа оборудования обеспечивается уникальной технологией Silent Pro.

Котлы Quantum не требуют идеальных условий эксплуатации – стабильно работают при сверхнизких температурах (до -50 °С), в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В и при понижении входного давления газа до 3,5 мбар. Интеллектуальная автоматика оборудования имеет встроенное погодозависимое управление и современную систему автозапуска, которая перезапустит котел с текущими настройками пользователя при отключении или перебоих в подаче газа и электричества. Энергоэффективные технологии Electrolux помогают существенно экономить энергоресурсы.

Модель котла	GCB 24 Quantum i	GCB 24 Quantum Fi	GCB 28 Quantum i	GCB 32 Quantum Fi
Мощность мин-макс, кВт	5,3-24,1	5,2-23,7	6,1-27,9	6,9-31,6
Производительность по ГВС, л/мин	13,8	15,2	15,9	20
Расход природного газа, м³/час	0,65-2,82	0,63-2,7	0,75-3,24	0,84-3,59
Расход сжиженного газа, кг/час	0,48-2,10	0,47-2,01	0,55-2,41	0,62-2,67
Габариты В/Ш/Г, мм	703/400/325			
Вес котла, кг	30,7	31,7	31,8	33,6

Газовые котлы серии GCB Magnum



- Технологии и функции, реализованные в серии:
- Встроенный бойлер косвенного нагрева 60л.
 - 8-ми ходовой теплообменник
 - Адаптация к малым системам отопления – «SSAF»
 - Технология бесшумной работы – «Silent pro»
 - Мгновенная подача горячей воды – «Water Recall»
 - Автоматическое погодозависимое управление – «ETC»
 - Теплый пол – «Affect Floor»
 - Двух уровневая ситема антизамерзания – «No-Freeze»
 - Расширенная система самодиагностики
 - Автозапуск по газу и электричеству – «Autorestart»
 - 100% Европейское производство
 - Гарантия - 3 года



GCB Magnum

Настенный газовый котел Electrolux серии Magnum – идеальный выбор для отопления и горячего водоснабжения загородных домов и коттеджей площадью до 270 м². Котел комплектуется медным восьмиходовым теплообменником системы отопления и энергоэффективным эмалированным бойлером косвенного нагрева емкостью 60 литров. Котел незаменим там, где требуется большой расход горячей воды, обеспечивая пользователя 550 литрами горячей воды в течение 30 минут. Интеллектуальная автоматика имеет встроенное погодозависимое управление и современную систему автозапуска, которая перезапустит котел с текущими настройками пользователя при отключении или перебоих в подаче газа и электричества. Технология Silent Pro обеспечивает максимально бесшумную работу котла. Благодаря функции рециркуляции ГВС пользователь моментально получает горячую воду, сразу после открытия крана.

Котел Magnum стабильно работает при сверхнизких температурах (до -50 °С), в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В и при понижении входного давления газа до 3,5 мбар. Энергоэффективные технологии Electrolux помогают существенно экономить энергоресурсы.

Общие данные	GCB 28 Magnum Fi
Мощность мин-макс, кВт	7,2-28,7
Производительность по ГВС, л/мин	15,7
Расход природного газа, м³/час	0,85-3,29
Расход сжиженного газа, кг/час	0,66-2,42
Габариты В/Ш/Г, мм	900/600/460
Вес котла, кг	85

Газовые котлы серии GCB Basic Space



- Технологии и функции, реализованные в серии:
- Адаптация к малым системам отопления – «SSAF»
 - Автоматическое погодозависимое управление – «ETC»
 - Динамическая стабилизация температуры горячей воды – «DTC»
 - Битермический теплообменник
 - Встроенный программатор – «Program easy»
 - Теплый пол – «Affect floor»
 - Двухуровневая система антизамерзания – «No-freeze»
 - Автозапуск по газу и электричеству – «Autorestart»
 - Гарантия - 2 года



GCB Basic Space

Новинка ассортимента Electrolux – специальное предложение для комплектации объектного строительства и построения индивидуальной системы поквартирного отопления - настенные газовые котлы Electrolux серии Basic Space.

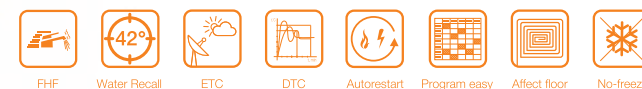
Оборудование идеально подходит для отопления и горячего водоснабжения квартир площадью от 50 до 220 м² благодаря системе адаптации к малым площадям. Котлы мощностью 11, 18 и 24 кВт комплектуются медным высокоэффективным битермическим теплообменником, закрытой камерой сгорания, а так же современной системой удаления конденсата. Отопительное оборудование имеет встроенную погодозависимую автоматику и недельный программатор, позволяющий настроить работу котла по индивидуальному расписанию. Настенные котлы серии Basic Space созданы для России и не требуют идеальных условий эксплуатации: стабильно работают при экстремально низкой внешней температуре, в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В и при понижении входного давления газа до 3,5 мбар.

Общие данные	GCB 11 Basic Space	GCB 18 Basic Space	GCB 24 Basic Space
Мощность мин-макс, кВт	4,7-11,0	4,7-18,4	5,3-24,0
Производительность по ГВС, л/мин	10,3	10,3	13,6
Расход природного газа, м³/час	0,58-1,24	0,58-2,0	0,65-2,70
Расход сжиженного газа, кг/час	0,42-0,99	0,42-1,6	0,47-2,1
Габариты В/Ш/Г, мм	725/403/325		
Вес котла, кг	32,5	32,5	33,5

Газовые котлы серии GCB Basic X/Basic Duo



- Технологии и функции, реализованные в серии:
- Адаптация к малым системам отопления – «SSAF»
 - Раздельный теплообменник (Basic Duo)
 - Битермический теплообменник (Basic X)
 - Мгновенная подача горячей воды – «Water Recall» (Basic Duo)
 - Форсированный режим нагрева ГВС – «FHF»
 - Автоматическое погодозависимое управление – «ETC»
 - Динамическая стабилизация температуры горячей воды – «DTC»
 - Встроенный программатор – «Programm easy»
 - Теплый пол – «Affect floor»
 - Двухуровневая система антизамерзания – «No-freeze»
 - Автозапуск по газу и электричеству – «Autorestart»
 - Гарантия - 2 года



GCB Basic X/Basic Duo

Настенные газовые котлы Electrolux серии Basic X Basic Duo широко применяются в индивидуальном поквартирном отоплении. Благодаря адаптации к малым площадям котлы максимально эффективно отапливают помещения площадью от 50 до 280 м². Модели котлов Basic X комплектуются высокопроизводительным битермическим теплообменником, а также закрытой или открытой камерой сгорания. Серия котлов Basic Duo мощностью 24 и 30 кВт поставляется с закрытой камерой сгорания, комплектуются медным первичным теплообменником и высокоэффективным пластинчатым теплообменником ГВС из нержавеющей стали. Встроенный недельный программатор и погодозависимая автоматика позволяют существенно экономить энергоресурсы (до 30% за отопительный сезон). Современный дизайн, большой информативный LCD-дисплей и интуитивно понятное управление обеспечивают комфортную эксплуатацию техники.

Котлы серии Basic стабильно работают при сверхнизких температурах (до -50 °С), в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В и при понижении входного давления газа до 3,5 мбар. Интеллектуальная система автозапуска перезапустит котел с текущими настройками пользователя при отключении или перебоих в подаче газа и электричества. Энергоэффективные технологии Electrolux помогают существенно экономить на энергоресурсах.

Общие данные	GCB 11 Basic X Fi	GCB 18 Basic X Fi	GCB 24 Basic X i	GCB 24 Basic X Fi	GCB 24 Basic Duo Fi	GCB 30 Basic Duo Fi
Мощность мин-макс, кВт	4,7-11,0	4,7-18,4	5,4-23,7	5,3-23,9	5,3-23,9	7,8-30,2
Производительность по ГВС, л/мин	10,3	10,3	13,6	13,6	13,6	17,2
Расход природного газа, м³/час	0,58-1,24	0,58-2,0	0,66-2,8	0,65-2,7	0,6-2,6	0,85-3,3
Расход сжиженного газа, кг/час	0,42-0,99	0,42-1,6	0,48-2,1	0,47-2,1	0,5-1,9	0,62-2,4
Габариты В/Ш/Г, мм	725/403/325					
Вес котла, кг	34	36	31	38	38	39

Electrolux - зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux АБ (публ.)

Продуманные дизайнерские инновации

Вы помните, когда в последний раз, открывая подарок, Вы воскликнули: «О! Как Вы узнали? Это именно то, что я хотел!» Именно это чувство разработчики и дизайнеры Electrolux стремятся вызвать в каждом, кто выбирает или использует один из наших продуктов. Мы посвящаем себя, наше время и знания созданию продуктов, в которых действительно нуждаются и которые хотят. Такой продуманный подход подразумевает глубокую инновационность. Продукт не во имя продукта, а продукт во имя потребителя. Для нас продуманный дизайн означает легкое и приятное использование наших продуктов, которое освобождает человека и дает возможность получить главное достижение 21-го столетия – непринужденность мышления. Наша цель состоит в том, чтобы сделать эту непринужденность мышления более доступной для большего количества людей в различные моменты их жизни. Поэтому, когда мы говорим, что мы думаем о Вас, мы подразумеваем именно Вас.

Electrolux. Думая о Вас.

Узнайте больше о наших идеях на www.electrolux.com, www.electrolux.ru и www.home-comfort.ru

Единая служба технической поддержки: **8-800-500-07-75** (Звонок по России бесплатный)

Все котельное оборудование Electrolux создано для России и не требует идеальных условий эксплуатации.



4 620016 1791110