electrolux газовые котлы

### 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 погодазависимое 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





































Настенные газовые котлы Electrolux серии Quantum обеспечивают максимально комфортное отопление и горячее водоснабжение квартир и домов площадью от 50 до 300 м<sup>3</sup>. 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 °C), 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 перебоях 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, Вт	5,3-24,1	5,2-23,7	6,1-27,9	6,9-31,6	
Производительность 10 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	
абариты В/Ш/Г, мм	703/400/325				
Зес котла, кг	30,7	31,7	31,8	33,6	

electrolux газовые котлы

# 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-
- Технология бесшумной работы «Silent pro»
- Мгновенная подача горячей воды -«Water Recall»
- Автоматическое погодазависимое управление
- Теплый пол «Affect Floor»
- Двух уровневая ситема антизамерзания «No-
- Расширенная система самодиагностики
- Автозапуск по газу и электричеству -«Autorestart»
- 100% Европейское производство
- Гарантия 3 года



90. 🖪 💿



















#### GCB Magnum

Настенный газовый котел Electrolux серии Magnum - идеальный выбор для отопления и горячего водоснабжения загородных домов и коттеджей площадью до 270 м<sup>3</sup>. 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 перебоях 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 °C), 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
1ощность мин- акс, кВт	7,2-28,7
роизводительность о ГВС, л/мин	15,7
асход природного аза, м³/час	0,85-3,29
асход сжиженного аза, кг/час	0,66-2,42
абариты В/Ш/Г, мм	900/600/460
ес котла, кг	85

electrolux газовые котлы

# 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 Spase

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 м<sup>3</sup> 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

electrolux газовые котлы

### 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 теплообменний (Basic X)
- Мгновенная подача горячей воды «Water Recall» (Basic Duo)
- Форсированный режим нагрева ГВС «FHF»
- Автоматическое погодозависимое управление –
- 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



Мощность мин-макс,

Производительность

по ГВС, л/мин Расход природного

газа, м³/час Расход сжиженного

газа, кг/час Габариты В/Ш/Г, мк



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 м<sup>3</sup>. 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

Котлы серии Basic стабильно работают при сверхнизких температурах (до -50 °C),

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 перебоях

в подаче газа и электричества. Энергоэффективные технологии Electrolux

GCB 11 GCB 18 GCB 24 GCB 24 GCB 24 GCB 30

4,7-11,0 4,7-18,4 5,4-23,7 5,3-23,9 5,3-23,9 7,8-30,2

13,6 13,6

0,58-1,24 0,58-2,0 0,66-2,8 0,65-2,7 0,6-2,6 0,85-3,3

Basic X Fi Basic

понятное управление обеспечивают комфортную эксплуатацию техники.

Basic X Fi Basic X Fi Basic

помогают существенно экономить на энергоресурсах.



Electrolux. Думая о Вас.

Вы воскликнули:

**8-800-500-07-75** (Звонок по России бесплатный)

www.electrolux.ru и www.home-comfort.ru

Единая служба технической поддержки:

в различные моменты их жизни.

подразумеваем именно Вас.

Продуманные дизайнерские инновации

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

Electrolux - зарегистрированная торговая марка, используемая в

«О! Как Вы узнали? Это именно то, что я хотел!» Именно это

которых действительно нуждаются и которые хотят.

Такой продуманный подход подразумевает глубокую

и приятное использование наших продуктов, которое

Поэтому, когда мы говорим, что мы думаем о Вас, мы

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

инновационность. Продукт не во имя продукта, а продукт во имя

потребителя. Для нас продуманный дизайн означает легкое

освобождает человека и дает возможность получить главное

достижение 21-го столетия – непринужденность мышления.

мышления более доступной для большего количества людей

Наша цель состоит в том, чтобы сделать эту непринужденность



Версия 1/2015