

Настенные газовые котлы

GCB Quantum Prof



- Теплообменник ГВС для жесткой воды Vortex technology
- 8-ми ходовой теплообменник
- Мгновенная подача горячей воды - «Water Recall»
- Автозапуск по газу и электричеству - «Autorestart»
- Технология бесшумной работы - «Silent pro»
- Форсированный режим нагрева ГВС - «FHF»
- Автоматическое погодозависимое управление - «ETC»
- Двухуровневая система антизамерзания - «No-Freeze»
- Расширенная система самодиагностики
- 100% европейское производство
- Гарантия - 3 года



Quantum Prof - отопительное оборудование нового поколения. Еще тише, еще надежней, еще комфортней. Уникальное сочетание технологий Electrolux, реализованных в котлах Quantum Prof, позволили создать котел не требовательный к качеству воды. Котлы серии Quantum Prof разрабатывались для жесткой воды, поставляются с открытой или закрытой камерой сгорания, предназначены для отопления и горячего водоснабжения квартир и домов площадью от 90 до 260 метров². Котлы комплектуются высокоэффективным первичным 8-ходовым медным теплообменником. Уникальный запатентованный теплообменник контура ГВС имеет спиральную структуру, благодаря чему прост и удобен в обслуживании. Благодаря технологии Silent Pro котлы работают безупречно тихо.

Оборудование создано для России и не требует идеальных условий эксплуатации. Эффективная система защиты от конденсата позволяет котлам гарантированно работать при экстремально низких внешних температурах - до -50°C, при понижении входного давления газа до 3,5 мбар и в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В.

Модель котла	GCB 24 Quantum Prof i	GCB 24 Quantum Prof Fi	GCB 28 Quantum Prof Fi
Мощность мин-макс, кВт	9,5-24,1	9,9-23,7	11,7-28,9
Производительность по ГВС, л/мин	13,8	14,9	16,6
Расход природного газа, м ³ /час	1,16-2,82	1,16-2,7	1,37-3,29
Расход сжиженного газа, кг/час	0,85-2,07	0,85-1,98	1,00-2,42
Габариты В/Ш/Г, мм	783x400x365		
Вес котла, кг	36,6	39,8	41

Настенные газовые котлы

GCB Quantum



- 8-ми ходовой теплообменник
- Мгновенная подача горячей воды - «Water Recall»
- Автозапуск по газу и электричеству - «Autorestart»
- Технология бесшумной работы - «Silent pro»
- Форсированный режим нагрева ГВС - «FHF»
- Автоматическое погодозависимое управление - «ETC»
- Динамическая стабилизация температуры горячей воды - DTC
- Теплый пол - «Affect Floor»
- Двухуровневая система антизамерзания - «No-Freeze»
- Расширенная система самодиагностики
- 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 м². Котел комплектуется медным восьмьюходовым 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. 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 перебоях в подаче газа и электричества.

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, м ³ /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

Настенные газовые котлы

GCB Magnum



- Встроенный бойлер косвенного нагрева 60 л.
- Автозапуск по газу и электричеству - «Autorestart»
- 8-ми ходовой теплообменник
- Технология бесшумной работы - «Silent pro»
- Автоматическое погодозависимое управление - «ETC»
- Теплый пол - «Affect Floor»
- Двухуровневая система антизамерзания - «No-Freeze»
- Расширенная система самодиагностики
- 100% европейское производство
- Гарантия - 3 года



Настенный газовый котел Electrolux серии Magnum - идеальный выбор для отопления и горячего водоснабжения загородных домов и коттеджей площадью до 270 м². Котел комплектуется медным восьмьюходовым 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.

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.

Общие данные	GCB 28 Magnum Fi
Мощность мин-макс, кВт	7,2-28,7
Производительность по ГВС, л/мин	15,7
Расход природного газа, м ³ /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

Настенные газовые котлы

GCB Basic X/Space
GCB Basic Duo/Space Duo

- Адаптация к малым системам отопления - «SSAF»
- Автозапуск по газу и электричеству - «Autorestart»
- 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 - «Program easy»
- Теплый пол - «Affect floor»
- Двухуровневая система антизамерзания - «No-freeze»
- Гарантия - 2 года



Настенные газовые котлы Electrolux серии Basic X/Space 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/Space комплектуются высокопроизводительным битермическим теплообменником, а также закрытой или открытой камерой сгорания. Серия котлов Basic Duo/Space Duo мощностью 24 и 30 кВт поставляется с закрытой камерой сгорания, комплектуются медным первичным теплообменником и высокоэффективным пластинчатый 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.

Настенные котлы серии Basic X/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. Интеллектуальная система автозапуска перезапустит котел с текущими настройками пользователя при отключении или перебоях в подаче газа и электричества.

Общие данные	GCB 11 Basic Space Fi	GCB 18 Basic Space Fi	GCB 24 Basic Space Fi	GCB 24 BasicSpace Duo Fi	GCB 24 Basic Xi	GCB 30 Basic Duo Fi
Мощность мин-макс, кВт	4,7-11,0	4,7-18,4	5,3-24,0	5,3-24,0	5,3-23,7	7,8-30,2
Производительность по ГВС, л/мин	10,3	10,3	13,6	13,6	13,6	17,2
Расход природного газа, м ³ /час	0,58-1,24	0,58-2,0	0,65-2,70	0,6-2,6	0,66-2,8	0,85-3,3
Расход сжиженного газа, кг/час	0,42-0,99	0,42-1,6	0,47-2,1	0,5-1,9	0,48-2,1	0,62-2,4
Габариты В/Ш/Г, мм	725/403/325					
Вес котла, кг	32,5	32,5	33,5	35,5	31	39

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).
Электролюкс - зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

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

