

# Настенный газовый котел Electrolux Basic Space 11Fi

Код товара: 630922



Цена: 0,00 руб.

Бренд товара:	Electrolux
Серия товара:	Basic Space
Дымоход:	Турбированный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	60/100 мм
Мах мощность, кВт:	11 кВт
Min мощность, кВт:	4.7
Мах расход топлива:	0,58-1,24 м3/ч
Мах давление P газа:	3 бар
Мах отопляемая площадь, м2:	110
Min отопляемая площадь, м2:	47
Производительность ГВС:	10,3 л/мин
Расширительный бак:	6 л
Размеры ВхШхГ:	725x403x325 мм
Масса, кг:	32.5
Страна производитель:	Швеция
Гарантия:	2 года

GCB 11 Basic Space Fi – настенный газовый двухконтурный котел мощностью 11 кВт, комплектуется энергоэффективным битермическим теплообменником и закрытой камерой сгорания. Автоматика котла имеет встроенное погодозависимое управление и недельный программатор.

Котел специально разработан для отопления и горячего водоснабжения домов, квартир и небольших помещений от 40 до 100 м<sup>2</sup>. Благодаря адаптации к малым площадям оборудование идеально подходит для комплектации объектного строительства, а также построения индивидуальной поквартирной системы отопления и ГВС. Эффективные технологии энергосбережения Electrolux, реализованные в серии котлов Basic Space, позволят существенно экономить энергоресурсы (до 30% за отопительный сезон). Интеллектуальная система автозапуска по

газу и электричеству перезапустит котел, сохранив настройки пользователя, при отсутствии или перебоях в подаче газа и электричества. Гарантия на оборудование – 2 года.

## Отличительные особенности

- Производительность ГВС 10,3 л/мин при  $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$ .
- Автозапуск по газу и электричеству – «Autorestart».
- Адаптация к малым системам отопления – «SSAF».
- Встроенный недельный программатор – «Program easy».
- Автоматическое погодозависимое управление – «ETC».
- Динамическая стабилизация температуры ГВС – «DTC».
- Адаптирован к российским условиям эксплуатации: устойчивая работа при входном давлении газа от 3,5 мбар, в диапазоне питающего напряжения от 170 до 250 В, и при сверхнизких внешних температурах (до  $-50^{\circ}\text{C}$ ).
- Режим работы с теплыми полами – «Affect floor».
- Двухуровневая система антизамерзания – «No-freeze».
- Возможность подключения комнатного термостата или системы беспроводного дистанционного управления – «Fly-by-wire».
- Интеллектуальная система самодиагностики с визуальным отображением кодов неисправностей.