

## Настенный газовый котел Electrolux Basic Space 24i

Код товара: 070501



Цена: 0,00 руб.

Бренд товара:	Electrolux
Серия товара:	Basic Space
Дымоход:	Атмосферный
Наличие ГВС:	Двухконтурный
Диаметр дымохода:	130 мм
Мах мощность, кВт:	23,9 кВт
Min мощность, кВт:	5,4
Мах расход топлива:	0,7-2,6 м3/ч
Мах давление P газа:	3 бар
Мах отопляемая площадь, м2:	239
Min отопляемая площадь, м2:	54
Производительность ГВС:	13,6 л/мин
Расширительный бак:	6 л
Размеры ВхШхГ:	725x403x325 мм
Масса, кг:	30
Страна производитель:	Швеция
Гарантия:	2 года

GCB 24 Basic Space i – настенный газовый двухконтурный котел мощностью 24 кВт, комплектуется современным энергоэффективным битермическим теплообменником и открытой камерой сгорания. Автоматика котла имеет встроенное погодозависимое управление и недельный программатор.

Котел разработан для отопления и горячего водоснабжения домов, квартир и помещений от 50 до 220 м<sup>2</sup>. Благодаря функции автоматической адаптации к малым площадям он идеально подходит для построения индивидуальной системы отопления и горячего водоснабжения. Эффективные технологии энергосбережения Electrolux, реализованные в серии 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 13,6 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».
- Интеллектуальная система самодиагностики с визуальным отображением кодов неисправностей.