

## Чугунная топка каминная EUROPA 7 EVOLUTION PLUS



**Код товара:** Z1SEG-F0400EP  
**Производитель:** Array  
**Категория:** Каминны > Чугунные каминны

**ЦЕНА : 2 720,00 €**

### О продукте

**Производителя:**  
**Страна происхождения:**  
**Высота, мм:** 825  
**Ширина, мм:** 710  
**Глубина, мм:** 550  
**Мощность (кВт) до:** 9.8  
**Класс эффективности:**  
**Эффективность:** 78.8  
**Сделано из:**  
**Тип топлива:**  
**Диаметр дымохода, мм:**  
**Стеклопанель:**  
**Тип:**  
**отопляемая (вентилируемая) площадь (м2) до:** 130  
**Гарантийный срок, год:** 10  
**подключение воздуха, мм:**

### Описание

Чугунные топки компании Seguin - продукция, проверенная временем. За счет толстостенного и качественного чугуна, а также оптимального расположения конвекторов с большой площадью теплоотдачи, холодный воздух помещения очень быстро нагревается.

#### Įrašības:

- Топка из высококачественного чугуна 7-10 мм с жаростойким стеклом, высоким КПД.
  - Через жаропрочное кварцевое стекло Вы можете наблюдать за огнем в топке.
  - Почти все модели топок имеют высокий дымосборник с установленным шибером (заслонкой). Благодаря высокому дымосборнику улучшается тяга, сглаживаются возможные погрешности дымохода.
  - Дверцу каминной топки невозможно открыть, пока закрыта заслонка дымохода.
  - Система обдува окон предотвращает осаждение копоти и стекло остается прозрачным и чистым во время всего процесса работы прибора.
  - Все топки оборудованы дверцами с жаростойким прозрачным стеклом, которое прекрасно выдерживает температуру до 760 градусов.
  - Дефлектор - рассекающий пламени ограничивает повышение уровня пламени в дымоходе и более равномерно распределяет тепло в топке.
  - Воздух в топочную камеру поступает не только через колосниковую решетку, но и через отверстия на задней стенке. Вторичный дожиг способствует высокой эффективности горения, повышает КПД и улучшает экономичность топки. Воздух на горение в топочную камеру можно подвести с улицы.
- Гарантийный срок для на корпус каминной топки до 10 лет.