



## MC 85/55 BL



### Основная техническая информация

**Конструкция:** Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
**Топка:** Жаропрочное покрытие Алукер  
**Очаг:** Жаропрочное покрытие Алукер  
**Открытие:** дверь из окрашенной стали с керамическим самоочищающимся стеклом, термостойким к температуре 750°C. Система открытия - качающаяся дверца  
**Профиль дверцы:** Эмалированная сталь  
**Ручка дверцы:** Скрытая и съемная  
**Первичный воздух:** Регулируется вручную  
**Вторичный воздух:** Регулируется вручную  
**Троичный воздух:** Фиксированный и предварительно нагретый  
**Выход дымохода:** Верхний  
**Топливо:** Дрова  
**Отопление:** Естественная конвекция, лучистый обогрев и дополнительная вентиляция с искусственной тягой через систему Multifuoco System® или Multifuoco System Plus

### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	м <sup>3</sup>	185 - 315
Тепловая мощность топки	kW	13,9
Уровень теплового КПД	%	79
Теплоотдача	кВт	11
Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	2,97
Выход дымохода	Ø см	18
Высота дымохода до 4,5 м	Ø см	22
Максимальное увеличение трубы до 4,5 м.	Ø см	18
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	см <sup>2</sup>	200
Вес	Кг	160

### По запросу

- 4-х скоростная вентиляционная система Multifuoco system®
- 4-х скоростная вентиляционная система Multifuoco System Plus
- Набор подачи первичного воздуха
- Регулирующиеся ножки

### Сертификаты

Декларация соответствия стандартам качества и безопасности ЕС 89/106/CEE. Сертифицировано согласно стандарту EN 13229.

*Объем рассчитан для помещения с потребностью от 0,060 до 0,035 кВт/м<sup>3</sup> в зависимости от степени изоляции  
 Данные лабораторных исследований при использовании буковых гранул влажностью менее 20%. Потребление может варьироваться в зависимости от типа используемых древесных гранул*



Доступность продукции может отличаться для каждой страны

Полная техническая информация в формате Pdf

СОВМЕСТИМЫЕ ОБЛИЦОВКИ

### Технический чертёж

