



## MC 90/44



### Основная техническая информация

**Конструкция:** Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
**Топка:** Жаропрочное покрытие Алукер  
**Очаг:** Жаропрочное покрытие Алукер  
**Проем:** Дверца из эмалированной стали с жаропрочным стеклом, выдерживающим температуру до 750°, с самообдувом. Дверца на петлях.  
**Ручка дверцы:** Скрытая и съемная  
**Первичный воздух:** Регулируется вручную  
**Вторичный воздух:** Регулируется вручную  
**Троичный воздух:** Фиксированный и предварительно нагретый  
**Выход дымохода:** Фиксированный и предварительно нагретый  
**Топливо:** Дрова  
**Отопление:** Естественная конвекция, лучистый обогрев и дополнительная вентиляция с искусственной тягой через систему Multifuoco

### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин - макс)	м <sup>3</sup>	200 - 345
Уровень теплового КПД	%	> 75
Теплоотдача	кВт	12
Потребление при установленной теплоотдаче	кг /ч	4
Максимальная теплоотдача	кВт	14
Максимальное потребление	кг /ч	5
Выход дымохода	Ø см	20
Высота дымохода до 4,5 м	Ø см	25
Максимальное увеличение трубы до 4,5 м.	Ø см	20
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	см <sup>2</sup>	200
Вес	кг	165

### По запросу

- 4-х скоростная вентиляция для одинарной или двойной системы Multifuoco
- Подача первичного воздуха
- Регулируемые ножки
- Набор регулирующих ручек

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

### Compatible Cover

ESSEN - FRIBURGO - SALISBURGO - CALAIS - PORTICI - CUNEO - COLONIA - -  
 AMBURGO - EASY - NEW ORLEANS - LIPSIA - COLORADO - BORMIO - LINZ

### Технический чертёж

