



MC 120/48



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: топ

Топливо: Дрова

Отопление: Естественная конвекция, лучистый обогрев и дополнительная вентиляция с искусственной тягой через систему Multifuoco

Технические данные

Обогреваемая площадь (мин - макс)	м ³	235 - 400
Уровень теплового КПД	%	> 75
Теплоотдача	кВт	14
Потребление при установленной теплоотдаче	кг /ч	4
Максимальная теплоотдача	кВт	15
Максимальное потребление	кг /ч	4,6
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 ²	300
Вес	Кг	180

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 - COLONIA - TARANTO - - AMBURGO - EASY - SPELLO - LIPSIA - LINZ

Технический чертёж

