



MC 80/64 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
Трочный 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 ³	185 - 315
Тепловая мощность топки	kW	13,7
Уровень теплового КПД	%	80
Теплоотдача	кВт	11
Потребление при установленной теплоотдаче	кг /ч	3,15
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 ²	200
Вес	Kg	175

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/м³ 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

