



## MA 274 SL

### Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
 Топка: Жаропрочное покрытие Алу кер  
 Кошух : Сталь  
 Очаг: Чугун  
 Проем: Дверца из эмалированной стали с жаропрочным стеклом, выдерживающим температуру до 750°, с самообдувом. Дверца на петлях.  
 Профиль дверцы: Эмалированная сталь  
 Ручка дверцы: Эмалированная сталь  
 Первичный воздух: Регулируется вручную  
 Вторичный воздух: Фиксированный  
 Выход дымохода: Верхний  
 Шибера за слонка: Регулируется вручную  
 Зольник: Вынимаемый  
 Топливо: Дрова  
 Отопление: Естественная конвекция, лучистый обогрев

### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	м <sup>2</sup>	210-360
Уровень теплового КПД	%	70
Теплоотдача	кВт	13,5
Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	4,5
Максимальная теплоотдача	кВт	13,5
Максимальное потребление	кг/ч	4,2
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>	300
Вес	кг	235

### По запросу

- 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

Полная техническая информация в формате Pdf



DoP product



DoP Metal Connecting Flue Pipes

### СОВМЕСТИМЫЕ ОБЛИЦОВКИ

ABERDEEN

### Технический чертёж

