



## MA 266 SL



### Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
 Топка: Жаропрочное покрытие Алюксер  
 Кожух: 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  
 Шиберная заслонка: Регулируется вручную  
 Зольник: Вынимаемый  
 Топливо: Дрова  
 Отопление: Естественная конвекция, лучистый обогрев

### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	м <sup>2</sup>	225-390
Уровень теплового КПД	%	>70
Теплоотдача	кВт	13,5
Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	3,9
Максимальная теплоотдача	кВт	
Максимальное потребление	кг/ч	
Выход дымохода	Ø см	
Высота дымохода до 4,5 м	Ø см	
Максимальное увеличение трубы до 4,5 м	Ø см	
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	см <sup>2</sup>	300
Вес	кг	

### По запросу

- Набор Cooking Рю для приготовления пищи на решетке
- Регулируемые ножки
- Набор регулируемых 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

### Технический чертёж

