



## MA 285 D/S SL



### Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
 Топка: Жаропрочное покрытие Алу кер  
 Коух: 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>	225-390
Уровень теплового КПД	%	72,5
Теплоотдача	кВт	12,5
Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	4,1
Максимальная теплоотдача	кВт	14,5
Максимальное потребление	кг/ч	4,5
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>	300
Вес	кг	185

### По запросу

- Регулируемые ножки
- Набор регулирующих ручек

Данные лабораторных исследований при использовании Буковых гранул влажно стью 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

BRISTOL

### Технический чертёж

