



## MA 261 SL

### Основная техническая информация

**Конструкция:** Эмалированная сталь. Закрытый очаг  
**Топка:** Жаропрочное покрытие Алукер  
**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  
**Шибера заслонка:** Регулируется вручную  
**Зольник:** Вынимаемый  
**Топливо:** Дрова  
**Отопление:** Естественная конвекция, лучистый обогрев

### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	м <sup>3</sup>	225-390
Уровень теплового КПД	%	74
Теплоотдача	кВт	13,5
Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	4
Максимальная теплоотдача	кВт	14,5
Максимальное потребление	кг/ч	4,6
Выход дымохода	Ø см	25
Высота дымохода до 4,5 м	Ø см	30
Максимальное увеличение трубы до 4,5 м.	Ø см	25
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	см <sup>2</sup>	300
Вес	Кг	206

### По запросу

- Набор Cooking Pro для приготовления пищи на решетке
- 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.



### Compatible Cover

DRESDA - EASY - NOVARA - OLIVETO - ISTRA - VENEZIA - PAVIA - MONACO - ASTI - BARGA - VICENZA - LIVIGNO - IMOLA - VIAREGGIO - VIPITENO

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ

