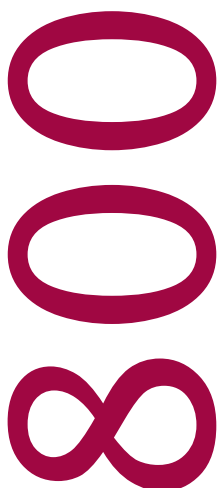




## 800 Safe



### **Аппарат для нарезки под углом**

- Нарезка от тончайших ломтиков до ломтей толщиной в 32 мм
- Продукт прижимается к ножу
- Плато для мясных продуктов поворачивается и демонтируется
- Удерживает мясной продукт на месте
- Интегрированное приспособление для заточки: острый нож - просто и быстро

# Deko 800 Safe

## Использованный материал

Нержавеющая сталь RVS 303/304 для всех деталей, соприкасающихся с пищевыми продуктами  
Анодизированный алюминий

## Габариты

**Площадь основания:** (Д x Ш) 500 x 250 мм.  
**Наружные габариты:** (Д x Ш x В) 725 x 550 x 585 мм.

**Размеры платы для подачи мяса:** (Д x Ш) 260 X 270 мм, стандартное  
Плата может поворачиваться и демонтироваться



**Приспособление для заточки:** Демонтируется и интегрировано в аппарат для нарезки.  
Острый нож - просто и быстро

**Максимальные размеры для нарезки:** 220 мм для продуктов круглой формы  
190 x 190 мм для продуктов квадратной формы  
250 x 190 мм для продуктов прямоугольной формы

**Нож:** Ø 318 мм.  
Скорость ножа: 280 оборотов/минуту  
Специальный твердый хромированный **дискообразный нож**.  
Возможна поставка моделей, исполненных из нержавеющей стали, с тефлоновым покрытием и с зубчатым ножом

**Приспособление для съемки ножа:** Поставляется в стандартном комплекте

**Регулировка толщины нарезки:** 0 – 32 мм, безшаговая регулировка.

**Очистка:** Режущий элемент, приспособление для заточки и плата для подачи мяса демонтируется.

**Мотор:** 0,180 кВт – 1 частота оборотов – ременный привод  
1400 оборотов/минуту  
Класс защиты 23

**Напряжение:** 230В – 50Гц 1 Фаза 2,5 Амп.  
400В – 50Гц 3 Фаза 0,6 Амп.  
115В – 60Гц 1 Фаза 4,5 Амп.  
Уровень шума: < 50 дБ (А)



## Исполнение и опции

**Тефлоновая модель:** В этой модели использовано высококачественное тефлоновое покрытие для частей, соприкасающихся с пищевыми продуктами. Особенно удобно для нарезки сыра.

**Каретка для подачи продуктов:** Удерживает продукт на месте, благодаря чему сокращаются потери продукта при нарезке.

**Дно плиты выталкивающих шпилек:** Удерживает продукт на панели дна.

**Вес:** 49 кг.

**Стандарты:** Согласно директиве CE 89/392/ЕЕС  
Стандарты безопасности и гигиены EN 1974 : 1998  
Нормативы низкого напряжения: 73/23/ЕЕС

**Гарантия:** 12 месяцев со дня поставки.  
Не распространяется на легко изнашивающиеся части.



## 800 SL



### Аппарат для нарезки под углом

- Нарезка от тончайших ломтиков до ломтей толщиной в 32 мм
- Продукт прижимается к ножу
- Плато для мяса поворачивается и демонтируется
- Удерживает мясной продукт на месте
- Интегрированное приспособление для заточки: острый нож - просто и быстро
- Плато для подачи мяса больше и шире по сравнению с моделью 800 Safe

TS  
8008

# Deko 800 SL

## Использованный материал

Нержавеющая сталь RVS 303/304 для всех деталей, соприкасающихся с пищевыми продуктами  
Анодизированный алюминий

## Габариты

**Площадь основания:** (Д x Ш) 500 x 250 мм.  
**Наружные габариты:** (Д x Ш x В) 740 x 600 x 650 мм.

**Размеры плато для подачи мяса:** (Д x Ш) 290 X 280 мм, стандартное исполнение  
Плато может поворачиваться и сниматься



**Приспособление для заточки:** Демонтируется и интегрировано в аппарат для нарезки.  
Острый нож - просто и быстро

**Максимальные размеры для нарезки:** 240 мм для продуктов круглой формы  
210 x 210 мм для продуктов квадратной формы  
240 x 210 мм для продуктов прямоугольной формы

**Нож:** Ø 318 мм.  
Скорость ножа: 280 оборотов/минуту  
Специальный твердый хромированный дискообразный нож.  
Возможна поставка модели из нержавеющей стали, с тефлоновым покрытием и с зубчатым ножом

**Приспособление для демонтажа ножа:** Поставляется в стандартном комплекте

**Регулировка толщины нарезки:** 0 – 32 мм, безшаговая регулировка

**Каретка для подачи продуктов:** Удерживает продукт на месте, благодаря чему сокращаются потери продукта при нарезке.

**Фиксатор:** Удлиненная ось перед фиксатором и компактное положение в нерабочем состоянии.

**Очистка:** Режущий элемент, приспособление для заточки и плато для подачи мяса демонтируется.

**Мотор:** 0,180 кВт – 1 частота оборотов – ременный привод  
1400 оборотов/минуту  
Класс защиты 23



## Исполнение и опции

### Тефлоновая модель:

В этой модели использовано высококачественное тефлоновое покрытие для частей, соприкасающихся с пищевыми продуктами. Особенно удобно для нарезки сыра.

**Напряжение:** 230В – 50Гц 1 Фаза 2,5 Амп.  
400В – 50Гц 3 Фаза 0,6 Амп.  
115В – 60Гц 1 Фаза 4,5 Амп.

**Уровень шума:** < 50 дБ (А)

**Вес:** 49 кг.

**Стандарты:** Согласно директиве CE 89/392/EEC  
Стандарты безопасности и гигиены EN 1974 : 1998  
Нормативы низкого напряжения: 73/23/EEC

**Гарантия:** 12 месяцев со дня поставки.  
Не распространяется на легко изнашивающиеся части.