



800 SA



Полуавтоматический аппарат для нарезки под углом

- Нарезка от тончайших ломтиков до ломтей толщиной в 32 мм
- После установки режима нарезка осуществляется автоматически
- стандартное исполнение с плато для мясных продуктов (поворачивается и демонтируется)
- Поставляется с кареткой для подачи продукта: удерживает мясной продукт на месте
- Интегрированное приспособление для заточки: простая и быстрая заточка ножа

800 SA

800 SA

Использованный материал

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

Габариты

FPлощадь основания: (Д x Ш) 550 x 400 мм.
Наружные габариты: (Д x Ш x В) 740 x 600 x 650 мм.

Размеры плато для подачи мяса: (Д x Ш) 290 X 300 мм.
Плато может поворачиваться и демонтироваться



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

Выработка:
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.
Предлагается также в исполнении из нержавеющей стали, с тефлоновым покрытием и зубчатым лезвием ножа

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 мясного продукта демонтируется.

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



Исполнение

Тефлоновая модель:

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

Уровень шума: < 65 дБ (А)

Вес: 80 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.