

GRE-400

Машина для вертикальной нарезки тортов и бисквита

Данная автоматическая резательная машина значительно ускоряет производственный процесс нарезки различных тортов и бисквита. Применяется в кондитерских, пекарнях, на хлебозаводах и предприятиях общественного питания.

Высокая производительность. Точность нарезки. Одновременное разрезание двух тортов. Двухступенчатая система очистки ножа. Запоминание программ работы. Русскоязычная сенсорная панель управления. Корпус машины выполнен из нержавеющей стали. Машина безопасна и требует минимального участия оператора в процессе работы.

Назначение

Для быстрой нарезки без нарушения структуры и привлекательного внешнего вида тортов, бисквитных пластов, рулетов, чизкейков и других кондитерских изделий.

Особенности



Высокая производительность разрезания заготовок.



Высокая степень точности настроенных и фактических параметров резания изделий достигается с помощью двух серводвигателей, обеспечивающих точную работу ножей и поворот установочного стола. Части получают одинаковой массы, формы и объема, что исключает необходимость дополнительного контроля.



Индуктивная система подогрева ножей до температуры 100 °С обеспечивает ровное прорезание твердой глазури, шоколада и других аналогичных составов.



Двигающиеся возвратно-поступательно ножи обеспечивают ровный срез.



Скорость опускания и поднимания ножа настраивается исходя из свойств конкретного продукта: это позволяет достигать максимальной производительности.



Широкий диапазон настройки параметров режимов работы на сенсорной панели позволяет нарезать различную продукцию на куски требуемого размера и формы.



Возможность запоминания 60 различных программ освобождает от необходимости повторной настройки машины.



Параметры геометрии реза подстраиваются автоматически при внесении изменений в программу оператором.



Электронный контроль давления воздуха обеспечивает плавность и точность работы машины.



Качественная автоматическая система очистки ножей сохраняет безупречный вид нарезаемого изделия и исключает необходимость их протирания вручную перед осуществлением каждого реза. Система очистки включает в себя опрыскивание ножей машины спиртом, механическое удаление остатков продукта возвратно-поступательно движущимся бегунком (планкой) и удаление струей воздуха остатков продукта в специальный накопительный резервуар.



Накопительные контейнеры для сбора остатков исключают необходимость частой протирки машины и прилегающей рабочей зоны.



Русифицированная сенсорная панель управления. Простой, понятный и удобный интерфейс.



Корпус, выполненный полностью из нержавеющей стали SUS304, защитит оборудование от воздействия различных агрессивных сред.



Колеса с фиксаторами позволяют легко транспортировать машину в требуемое место, где она будет надёжно зафиксирована.



Поставляется с подробной инструкцией по эксплуатации на русском языке.



Презентабельный внешний вид.

Возможные формы нарезания продукции



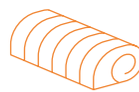
Квадрат



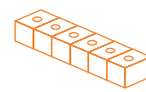
Треугольник



Круг



Прямоугольник



Прямоугольник

Характеристики

Максимальный размер прямоугольной заготовки, мм	600x400
Максимальный диаметр круглой заготовки, мм	300
Высота изделия, мм	до 150
Давление сжатого воздуха, МПа	0,6
Мощность, кВт	0,8
Габариты ШxГxВ, мм	1010x1050x1400
Напряжение сети, В	220
Масса, кг	350