



Ручная тестораскаточная машина

Модель DR270

Руководство по эксплуатации

Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием

Этой машиной должен управлять профессионал

Ручная тестораскаточная машина

Gastromix DR270

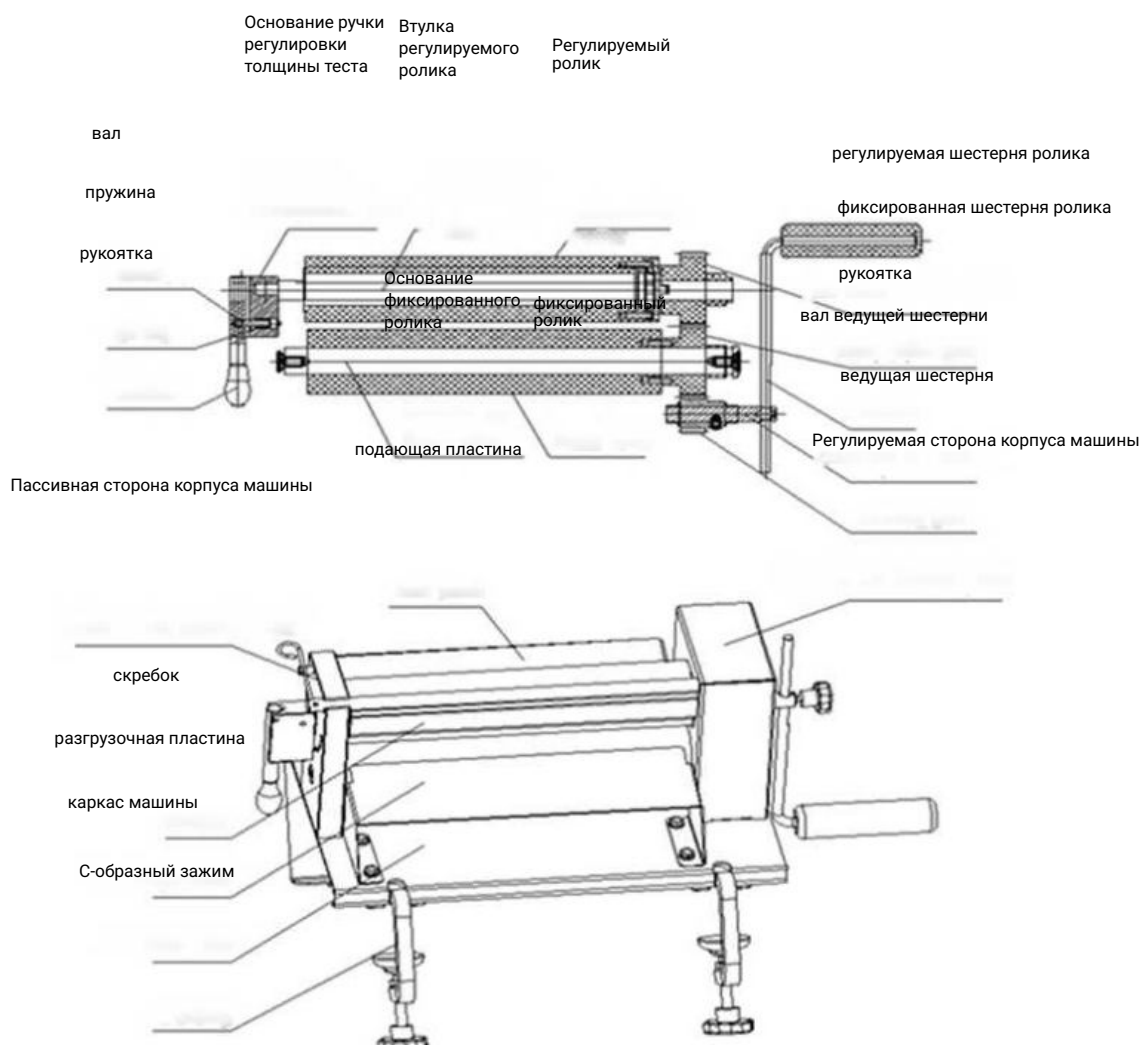
A. Введение

Ручная тестораскаточная машина DR 270 - это идеальная машина, которая занимает меньше места, проста в чистке и обслуживании. Оснащена зубчатой передачей, которая может приводить ролики во вращение в противоположном направлении. Зазор между роликами регулируется эксцентриковым валом, и толщина теста после раскатки роликом остается равномерной. Кроме того, все детали, контактирующие с пищевыми продуктами, соответствуют стандарту безопасности пищевых продуктов. Это профессиональное оборудование с высоким качеством исполнения.

B. Технические характеристики

Модель	DR270
Размер роликов (мм)	Ø 60×270
Расстояние между роликами (мм)	0~12
Размеры (мм)	500×550×220
Вес нетто (кг)	11

C. Описание деталей машины



D. Управление

1. Закрепите машину на рабочем столе с помощью двух С-образных зажимов.
3. Чтобы легко раскатать тесто, расстояние между фиксированным роликом и регулируемым роликом можно настроить, отрегулировав ручку, толщина составляет 0-12 мм.
4. Тесто помещается на подающую пластину и соскальзывает с разгрузочной пластины путем сдавливания роликов.
5. Регулируемый ролик оснащен скребком для предотвращения прилипания теста к нему.
6. Принцип установки регулируемого ролика: вытяните регулировочную ручку, чтобы извлечь регулировочную опору из установочного отверстия, поверните ручку, чтобы выбрать подходящую толщину, затем зафиксируйте регулировочную ручку.

E. Техническое обслуживание

1. Пожалуйста, своевременно очищайте машину после использования, чтобы избежать роста бактерий и обеспечить гигиену пищевых продуктов.
2. Рабочая поверхность роликов должна содержаться в чистоте. При скоплении муки проверьте, плотен ли контакт между скребком и роликом и достаточно ли давление пружины сжатия. Если давление пружины сжатия недостаточно, ее следует отрегулировать. Если поверхность ролика повреждена, его следует заменить. Поверхность ролика не следует скоблить острым инструментом, чтобы ролик не поцарапался и не повредился.
3. Если оборудование неисправно, пожалуйста, прекратите его использование и установите причину неисправности. Если неисправность не может быть устранена, пожалуйста, свяжитесь с отделом послепродажного сопровождения для получения услуг по техническому обслуживанию.