



Тестораскаточная ручная машина

ТРМ- 402РН



Руководство по эксплуатации

ВНИМАНИЕ! В связи с постоянной работой по совершенствованию изделия, повышающей его надежность и улучшающей качество, в конструкцию могут быть внесены изменения, не отраженные в данном руководстве.

Прежде чем приступить к работе внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации. Изготовитель не принимает претензий при нарушении правил подготовки к работе, эксплуатации и обслуживания изделия.

ВВЕДЕНИЕ

Перед началом работы тестораскаточной ручной машины ТРМ- 402РН внимательно изучите данное руководство и в первую очередь правила техники безопасности. Выполнение рекомендаций, изложенных в данном руководстве, позволит осуществлять правильную эксплуатацию и обслуживание машины, что послужит гарантией ее долгой, надежной и безотказной работы.

При покупке машины требовать проверки его комплектности и работоспособности. Проверить наличие свидетельства о приемке и продаже. Убедиться, что в нем отмечены дата выпуска и продажи.

1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Машина предназначена для раскатки крутого теста для чебуреков, пельменей, пиццы и. д.

Машина ТРМ-402РН позволяет получить однородный лист теста шириной 390 мм.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические данные устройства приведены в таблице 1

Таблица 1

№	Наименование параметра ед. изм.	ТРМ- 402РН
1	Производительность, кг/ч, не менее	12
2	Раскатывающие цилиндры, диаметр, мм	60
3	Время непрерывной работы, час	24
4	Длина вала, мм	400
5	Толщина раскатываемого теста, мм	0,5-7
	Габаритные размеры, мм, не более: длина глубина высота	620 430 235

2 МАШИНА ТРМ- 402РН

Основным элементом машины являются валы, с помощью которых раскатывается тесто. В результате вращения ручки по часовой стрелке тесто раскатывается путем механического прокатывания его между валками. Толщина теста регулируется регуляторами прокатных валиков, расположенными над валками.

3 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации машины необходимо строго соблюдать правила техники безопасности. К работе с машиной допускаются лица не младше 18 лет, изучившие его, принцип действия и конструкцию, обученные приемам работы на нем и прошедшие инструктаж по технике безопасности.

- не помещать между валами предметы, которые могут повредить изделие;

- не использовать машину не по назначению;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ поручать ремонт машины случайным лицам.

Все болтовые соединения должны быть надежно затянуты.

4 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Распакуйте машину, произведите внешний осмотр, проверьте комплектность.

Разместите машину на горизонтальную устойчивую поверхность. Закрепите ее на поверхности с помощью 2 струбцин. Установите ручку в отверстие сбоку машины.

Поместите порцию теста между валиками машины, прокрутите ручку и получите первый лист теста. Пропустите его через валики несколько раз для того, чтобы хорошо прочистить всю поверхность валиков (данный лист теста не может быть использован для приготовления).

5 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНЫ

Установите регуляторы прокатных валиков на максимально возможное расстояние. Пропустите порцию теста через валики, прокручивая ручку. При необходимости настройте прокатные валики на меньшее расстояние и пропустите тесто еще раз (для получения более тонкого теста). Если тесто липнет к рукам (машине) слегка посыпьте его мукой. Таким образом, можно раскатать тесто необходимой толщины.

Продельвайте эти действия над каждой следующей порцией теста.

6 ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Техническое обслуживание машины выполняется на месте его установки обслуживающим персоналом.

Во время работы необходимо проводить санитарную обработку устройства. Для этого следует протереть машину сухой тряпкой или мягкой кисточкой.

Не реже одного раза в месяц (в зависимости от интенсивности работы) смазывайте шестерни любой пластичной смазкой.

7 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Хранить машину следует в упакованном виде в один ярус, в сухих проветриваемых помещениях при температуре от минус 50 до плюс 40°C и относительной влажности воздуха не более 60% (при температуре плюс 20°C).

В воздухе не должно быть паров кислот, щелочей, а также других примесей, вызывающих коррозию.

Транспортирование упакованной машины может производиться всеми видами транспорта в один ярус. При транспортировании должно быть исключено ее перемещение и удары о какие-либо предметы.

8 КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- | | |
|--|--------|
| • Тестораскаточная машина ручная ТРМ-402РН | 1 шт. |
| • Струбцина | 2 шт. |
| • Руководство по эксплуатации | 1 экз. |

9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Тестораскаточная машина ручная ТРМ-402РН

Дата выпуска: “ _____ ” _____ 20__ г.

Дата продажи: “ _____ ” _____ 20__ г.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Тестораскаточная машина ручная ТРМ-402РН

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу машины при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортировки, изложенных в данном руководстве в течение 12 месяцев.

Средний срок службы машины – 7 лет.

На протяжении гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт.

Владелец теряет право на гарантийный ремонт, а предприятие-изготовитель не несет ответственности в случаях:

- отсутствия даты продажи и подписи продавца на гарантийных документах

- нарушения условий эксплуатации.

Срок службы товара прекращается в случае:

- внесения в конструкцию устройства изменений и осуществления доработок;

- использования устройства не по назначению;

- повреждений или нарушений нормальной работы, причиненных животными или насекомыми;

- обнаружения следов воздействия химических веществ;

- стихийных бедствий.

Условиями гарантии не предусматривается профилактическое обслуживание и замена расходных материалов.