



МАШИНА ТЕСТОМЕСИЛЬНАЯ МТ-25

Машина тестомесильная МТ-25 предназначена для замеса **дрожжевого и крутого теста** на малых хлебопекарных предприятиях, в кондитерских цехах предприятий общественного питания.

Выпускается в климатическом исполнении У, категории размещения 3 по ГОСТ 15150-69 для эксплуатации при температуре от плюс 1 до плюс 40°С.

Машина тестомесильная МТ-25 производится в соответствии с требованиями стандарта СТБ ISO 9001-2015, имеет [ДЕКЛАРАЦІЮ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ПРОДУКЦІ ВИМОГАМ ТЕХНІЧНИХ РЕГЛАМЕНТІВ, Сертифікат соответствия Таможенного союза \(Приложение\) и Сертифікат соответствия директивам Евросоюза - СЕ.](#)

Основные технические характеристики машины

| Наименование параметра | Значение |
|---|------------|
| Одновременная загрузка ингредиентов для теста, кг, не более | |
| дрожжевого | 16 |
| крутого (при влажности не менее 46%) | 8 |
| Производительность, кг/ч, не менее | 65 |
| Установленная мощность, кВт | 0,75 |
| Номинальная потребляемая мощность, кВт, не более | 1,1 |
| Вместимость дежи, л | 20 |
| Габаритные размеры, мм, не более: | |
| длина | 650 |
| ширина | 400 |
| высота | 685 |
| Питающая электросеть: | трехфазная |
| род тока | переменный |
| номинальное напряжение, В | 380 |
| частота, Гц | 50 |
| Масса, кг, не более | 66 |

Состав машины

| Обозначение | Наименование | Кол-во |
|-------------------|-----------------------|--------|
| МТ-25 | Машина тестомесильная | 1 |
| ШХ-2К.1.12.00.000 | Опора | 4 |

Устройство ввода с установленным автоматическим выключателем типа ВА 47-29, 50 Гц,

время-токовая характеристика «С»,

1

230/415 ТУ 2000 АГИЕ.641.235.003

Примечание:

2 полюса, 5,0 А

комплектуется заказчиком

Автоматический выключатель указанного номинала является обязательной частью машины. Нарушение этого требования может привести к выходу машины из строя

3,2 м

Кабель H05VV5-F 5G1 (либо другой с аналогичными характеристиками)

Примечание:

для подсоединения машины к автоматическому выключателю

Комплект тары

Ящик упаковочный

1

Документация

MT-25 РЭ

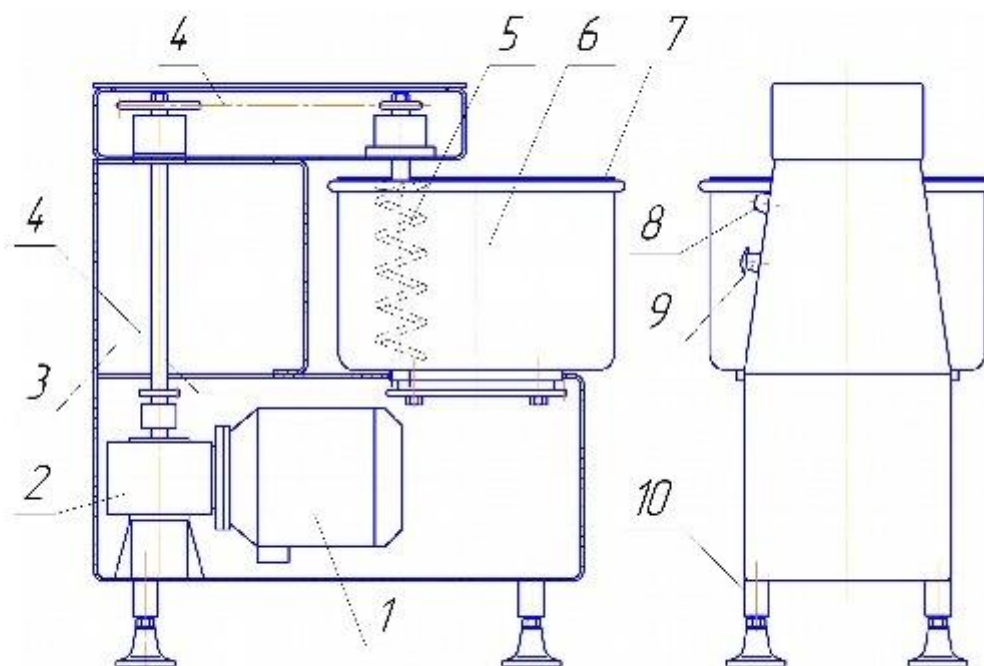
Руководство по эксплуатации

1

Устройство и работа машины тестомесильной

Электропривод вращает дежу, наполненную смесью для приготовления теста. Одновременно с вращением дежи вращается спираль, которая перемешивает тесто. Совместным вращением дежи вокруг своей оси и спирали внутри дежи обеспечивается тщательное вымешивание теста.

Для предохранения обслуживающего персонала от травм вращающейся спиралью на дежу установлена крышка, снабженная микровыключателями, при срабатывании которых машина останавливается.



1 - Электродвигатель; 2 - Редуктор;

3 - Корпус машины; 4 – Цепная передача;

5 - Перемешивающее устройство - спираль; 6 - Дежа;

7 - Крышка; 8 - Кнопка «Пуск»; 9- Кнопка «Стоп»; 10 – Опора

Транспортировка

От места получения до места установки и монтажа машина должна транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя всеми видами крытого транспорта в вертикальном положении, за исключением воздушного, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. После распаковки машины необходимо проверить комплектность поставки согласно п 1.3 Руководства по эксплуатации.

Монтаж

Машина устанавливается в удобном месте на ровное основание (стол, тумбу), соответствующее весу машины. Предварительно к нижней части корпуса должны быть прикреплены амортизаторы четырьмя винтами и шайбами.

Место установки машины не должно быть доступно детям и инвалидам.

Все работы по подсоединению машины к электрической сети и пуску в эксплуатацию должны быть выполнены представителем обслуживающей специализированной организации, в соответствии с действующими в Республике Беларусь: "Правилами устройства электроустановок", "Правилами технической эксплуатации электроустановок

потребителей" технического кодекса установившейся практики ТКП 181-2009 (02230), "Межотраслевыми правилами по охране труда", либо в соответствии с аналогичными действующими нормативными документами страны-импортера.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок - 24 месяца (срок гарантии на абразивный диск не распространяется). Гарантийный срок исчисляется со дня ввода машины в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев со дня приобретения машины.

Предприятие-изготовитель в период гарантийного срока устраняет отказы и неисправности в работе оборудования только при соблюдении условий:

1. Соблюдение всех требований "Руководства по эксплуатации" машины.
2. Ввод в эксплуатацию и ежемесячное техническое обслуживание производится специализированной организацией (по договору с потребителем), согласно перечню предприятий, либо другими ремонтными организациями с письменного разрешения предприятия-изготовителя.
3. Передача (пересылка) предприятию-изготовителю копии оформленного "Акта пуска машины в эксплуатацию" (приложение И) в течение 14 дней со дня ввода машины в эксплуатацию.
4. Направление на предприятие-изготовитель оформленного "Акта-рекламации" (приложение К) о выходе из строя машины, отказе составных частей или комплектующих.

При несоблюдении вышеперечисленного, предприятие-изготовитель снимает с себя все обязанности по гарантии.