



МАШИНА ТЕСТОМЕСИЛЬНАЯ МТ-12

Машина тестомесильная МТ-12 предназначена для замеса **дрожжевого и крутого теста** на малых хлебопекарных предприятиях, в кондитерских цехах и на предприятиях общественного питания.

Машина 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-12 производится в соответствии с требованиями стандарта СТБ ISO 9001-2015, имеет ДЕКЛАРАЦІЮ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ ПРОДУКЦІ ВИМОГАМ ТЕХНІЧНИХ РЕГЛАМЕНТІВ, Сертифікат відповідності Таможенного союзу (Приложение) и Сертифікат відповідності директивам Євросоюзу - СЕ.

Основные технические характеристики машины

Наименование параметра	Значение
Одновременная загрузка ингредиентов для теста, кг, не более дрожжевого крутого(при влажности не менее 46%)	12 4
Производительность, кг/ч, не менее	50
Установленная мощность, кВт, не более	0,55
Номинальная потребляемая мощность, кВт, не более	0,81
Вместимость дежи, л	16
Род тока	однофазный, переменный
Номинальное напряжение, В	220
Габаритные размеры, мм, не более: длина ширина высота	625 350 685
Масса, кг, не более	63

Состав машины

Обозначение	Наименование	Кол-во
МТ-12	Машина тестомесильная	1
ШХ-2К.1.12.00.000	Опора	4

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

1

время-токовая характеристика «С»,

Примечание:

230/415 ТУ 2000 АГИЕ.641.235.003

комплектуется заказчиком

2 полюса, 5,0 А

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

1

Щиток открытой установки 3SD6 с «нулевой шиной» и шиной заземления для двухполюсного автоматического выключателя

Примечание:

комплектуется заказчиком

3,2 м

Примечание:

Кабель H05VV5-F5G1 (либо другой с аналогичными характеристиками)

для подсоединения машины к автоматическому выключателю

Комплект тары

Ящик упаковочный

1

Документация

MT-12 РЭ

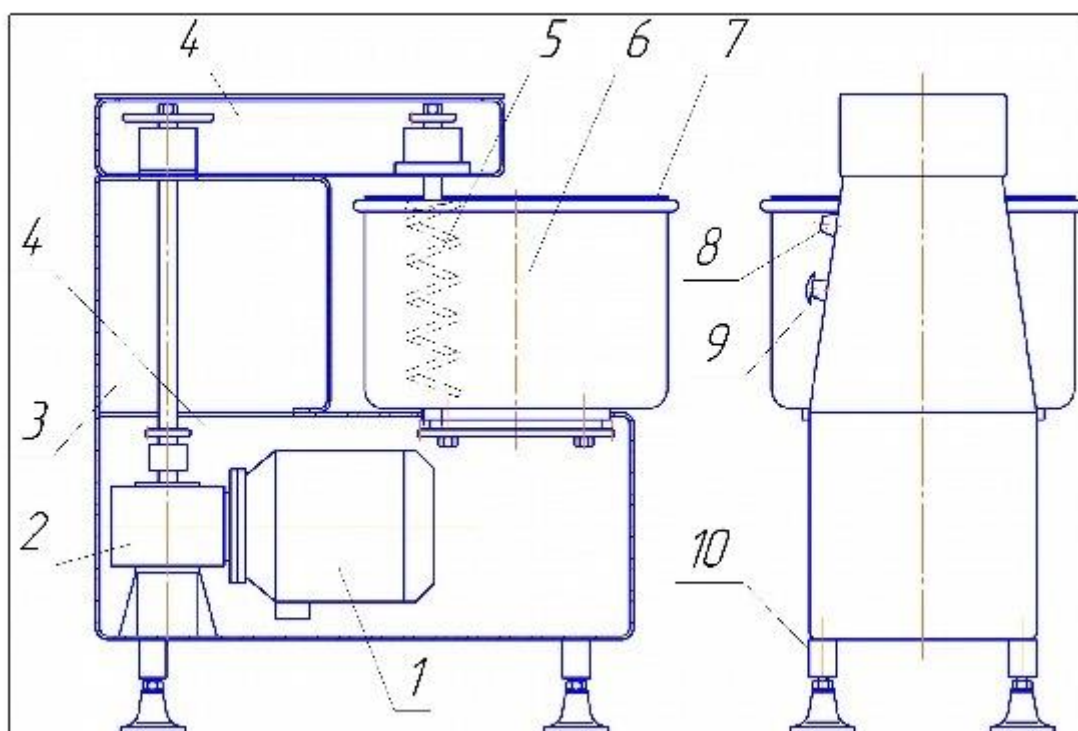
Руководство по эксплуатации

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, 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.