



Тестомес STARFOOD для крутого теста

Руководство по эксплуатации



- Международный общераспространенный стиль.
- Исполнение «делюкс», красивое и безопасное.
- Эффективность, энергосбережение, практичность.

{{002

Сохраните эти инструкции

Благодарим Вас за пользование тестомесом торговой марки STARFOOD. Чтобы гарантировать хорошие эксплуатационные характеристики данного продукта и уменьшить потери и опасности, не являющиеся неизбежными, приступая к пользованию, обязательно прочитайте настоящее Руководство по эксплуатации внимательно и полностью, и храните его должным образом для справок в дальнейшем.

Описание

Тестомесы торговой марки STARFOOD с горизонтальной мешалкой являются новейшей разработкой нашей компании. Наша компания внедрила передовые технологии, существующие по всему миру. Хороший внешний вид, простота пользования, безопасность и гигиеничность, высокая эффективность являются преимуществами тестомесов торговой

Тестомес STARFOOD для крутого теста

марки STARFOOD. Это лучший выбор для бытового применения, для гостиниц, ресторанов, столовых, магазинов-хлебопекарен и так далее.

Технические характеристики

Модель	Вместимость	Напряжение	Частота	Максимальный замес [кг]	Мощность электродвигателя [кВт]	Скорость перемешивания [оборотов в минуту]	Масса [кг]	Размеры [мм]
Для крутого теста	20 литр	220 В	50 Гц	6	0,75	18	75	630×400×610

ПРИМЕЧАНИЕ.

(1) «1» обозначает тестомес с мешалкой «Anadem», а «2» обозначает мешалку ножевого типа.

(2) Если технические параметры пересмотрены из-за обычного улучшения параметров, мы не уведомляем. Ориентируйтесь на данные, указанные на табличке номинальных данных.

Указания по монтажу

Данную машину следует поставить на плоскую прочную поверхность, на столе или на полу. Электрический кабель следует подключить через дифференциальное устройство защитного отключения (ток срабатывания по утечке 30 мА).

Прежде всего, пользователь должен убедиться, что напряжение и частота используемого источника электрической энергии соответствуют величинам, которые указаны на табличке номинальных данных. Затем проверьте, что параметры устройства защитного отключения и плавкого предохранителя соответствуют требованиям по мощности. Кроме того, устройство защитного отключения должно отключать все полюса, и расстояние между разомкнутыми контактами должно быть 3 мм. Должно быть обеспечено постоянное и надёжное заземление. Вблизи машины не разрешается хранить легковоспламеняющиеся и взрывоопасные вещества, и пространство вокруг машины должно проветриваться.

Указания по применению

1. Машина используется главным образом для замеса теста, и не разрешается помещать в неё количество муки, превышающее указанную максимальную массу замеса или использовать для перемешивания другого материала. В противном случае машина может быть повреждена.

2. Приступая к пользованию машиной, внимательно и полностью прочитайте настоящее Руководство по эксплуатации и убедитесь в том, что напряжение и частота доступного источника электрической энергии соответствуют величинам, указанным на табличке номинальных данных машины. Убедитесь в том, что провод заземления надёжно присоединён, и что мощность, на которую рассчитано устройство защитного отключения, соответствует мощности подключаемого оборудования. Также проверьте направление вращения мешалки, которое должно соответствовать индикатору на рукоятке: «FWD» против часовой стрелки, «REV» по часовой стрелке.

3. Очистите чашу и рычаг мешалки, затем поместите материал в чашу (мука, масло, яйца).
4. Прежде чем выполнить пуск машины, опустите верхнюю крышку и закройте чашу (за исключением случаев, когда Вы хотите повернуть чашу вниз).
5. Не помещайте свои руки и другие принадлежности в чашу работающей машины, так как в противном случае руки могут быть поранены и машина может быть повреждена.
6. Когда Вы хотите перемешивать муку, включите питание и выполните сброс состояния кнопки «Аварийный останов». Переведите переключатель в положение «FWD» (вперёд) и нажмите кнопку «Start» (пуск); машина начнёт работать.
7. Переворачивание чаши
Для данной модели, откройте верхнюю крышку и сдвиньте шарик рукоятки влево; в то же самое время, поверните чашу вниз на 90°, затем переведите переключатель в положение «REV» (назад) и надавите на кнопку «Start» (пуск). Когда перемешанный материал будет извлечён, поверните чашу обратно в верхнее положение и переведите переключатель в положение «*Dough mixing*» (перемешивание теста); машина снова готова к работе.
8. Функция, обеспечивающая поворот чаши вниз и обратно («REV») предназначена для удобства извлечения перемешанного материала; пользоваться этим в течение длительного времени не следует, так как это может стать причиной повреждения машины.
9. После пользования, обязательно выполните чистку чаши и тестомесительного рычага.
10. При необходимости срочно остановить машину, нажмите красную кнопку «*emergency stop*» (аварийный останов). Машина немедленно остановится.

Указания по обслуживанию

1. Чтобы гарантировать безопасность, не снимайте верхнюю крышку самостоятельно.
2. Работы по ремонту машины поручайте только профессиональным специалистам по обслуживанию; приступая к разборке корпуса машины, прежде всего обязательно отсоедините машину от источника электрической энергии.
3. Машина снабжена устройством защиты электродвигателя от перегрузки по току; если это устройство защиты неисправно, для замены используйте аналогичное стандартное устройство защиты, рассчитанное на ту же самую величину тока.
4. При несчастном случае, при задержке вращения или при слишком высоком напряжении источника электрической энергии, устройство защиты срабатывает в пределах 15 секунд, при этом машина отключается от источника электрической энергии и перестаёт работать. При желании возобновить пользование машиной, выполните сброс состояния устройства защиты, и машина готова к работе.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

1. Не помещайте свои руки и другие принадлежности в чашу работающей машины, так как в противном случае руки могут быть поранены и машина может быть повреждена.

2. Детям и лицам с ограниченными физическими возможностями пользоваться машиной не разрешается.

3. Чтобы гарантировать безопасность, не снимайте верхнюю крышку самостоятельно.

{{004

Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения	
Машина не работает	1. Не подключен электрический кабель	1. Подключите электрический кабель	
	2. Сработала кнопка «Аварийный останов»	2. Выполните сброс состояния кнопки «Аварийный останов»	
	3. Нет питания после сброса состояния кнопки «Аварийный останов»		3.1. Выполните сброс состояния устройства защитного отключения электродвигателя
			3.2. Замените контактор переменного тока
	4. Нет питания после нажатия на кнопку «Пуск»		4.1. Поднимите чашу в рабочее положение
			4.2. Закройте защитную крышку
4.3. Замените переключатель положения			
5. Неисправен преобразователь	5. Замените преобразователь		
6. Повреждены другие элементы	6. Замените неисправные элементы		
Электродвигатель работает, но тестомесительный рычаг не действует	1. Ослаб приводной ремень	1. Отрегулируйте ремень	
	2. Повреждена цепь	2. Замените цепь	
Повышенный шум	1. Израсходована смазка в редукторе	1. Добавьте смазку (ISO VG320)	

(Названные выше неисправности указаны только для сведения, и если обнаружены признаки неисправности, то машину следует немедленно остановить и для выполнения ремонта вызвать профессионального специалиста по обслуживанию или обратиться к поставщику).

3. Электрическая схема модели STARFOOD для крутого теста:

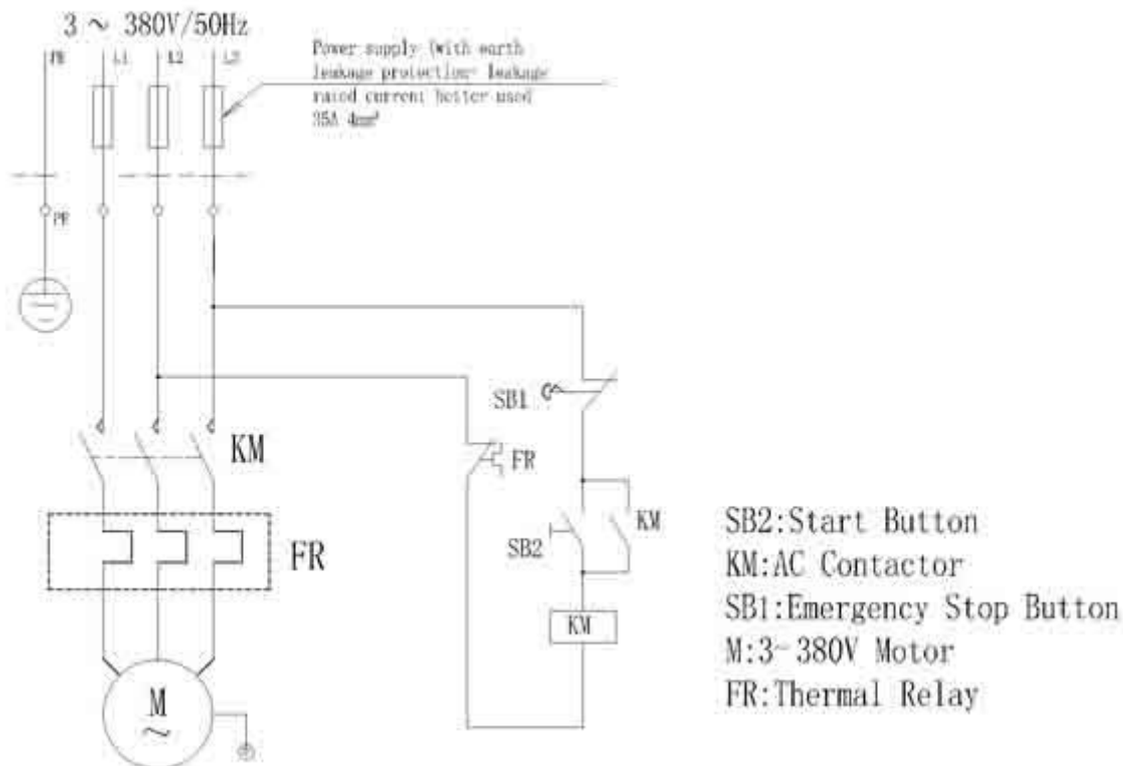


Рис. :

Power supply (with earth leakage protection - leakage rated current better used 35A 4mm ²)	Источник электрической энергии (с защитой от тока утечки); предпочтительно использовать номинальный ток утечки 35 А, 4 мм ²
SB2: Start Button	SB2: кнопка «Пуск»
KM: AC Contactor	KM: контактор переменного тока
SB1: Emergency Stop Button	SB1: кнопка «Аварийный останов»
M: ~220V Asynchronous Motor	M: асинхронный электродвигатель переменного тока, 220 В
FR: Thermal Relay	FR: тепловое реле
PE	Защитное заземление
N	Нейтраль
L	Линия