



ВАРИТЬ СЫР - ЭТО ПРОСТО!

ПАСПОРТ-РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием оборудования внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации

МОДЕЛИ:

- Электро-механический пресс для сыра 820 мм (малый)
- Электро-механический пресс для сыра 1270 мм (большой)

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Пресс для сыра Maggio – электромеханическое устройство высотой 820 мм (малый) и 1270 мм (большой) для уплотнения сырной массы.

Большой пресс может работать как в вертикальном так и в горизонтальном положении.

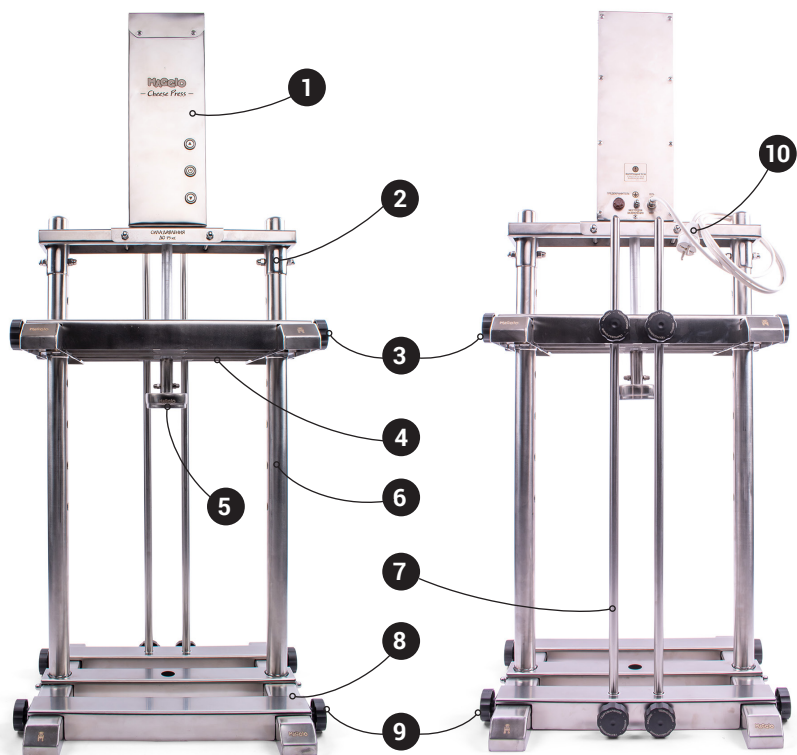
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| СПЕЦИФИКАЦИЯ | МОДИФИКАЦИЯ ПРЕССА | |
|-------------------------------|--------------------|--------------|
| | Малый | Большой |
| Габаритные размеры (В/Ш/Д) | 82/51/40 см | 127/51/40 см |
| Рабочая высота (внутри рамки) | 27 см | 62 см |
| Рабочая ширина (внутри рамки) | 35 см | 35 см |
| Масса | 10,7 кг | 16,3 кг |
| Напряжение питающей сети | 220 В | |
| Толщина металла | 1,5 мм | |
| Марка стали изделия | AISI 304 | |



Компания-производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в дизайн и технические характеристики изделия, изменять внешний вид и конструктивные особенности, не ухудшающие качество.

3. ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ ПРЕССА



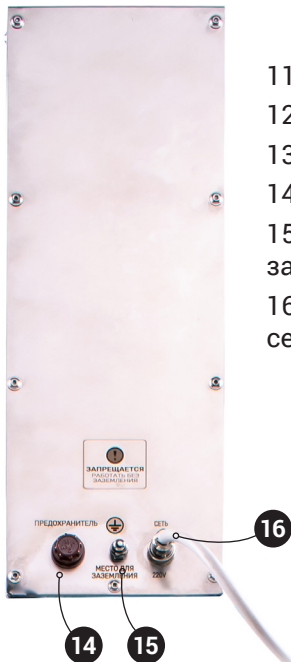
1. Пульт управления с электро-механической частью
2. Направляющая для электро-механической части
- 3.* Фиксаторы верхней опоры
- 4.* Опора верхняя

5. Поршень
6. Осевая стойка
- 7.* Направляющие-ограничители
8. Опора нижняя
9. Фиксаторы нижней опоры
10. Сетевой кабель электропитания

(*) – для большого пресса

ПРИМЕЧАНИЕ

Если какие-либо детали отсутствуют, возможно, они не входят в комплект поставки данной модели. Компания-производитель имеет право вносить изменения в комплектацию сыроварни без предварительного уведомления.



- 11. Кнопка поднятия поршня
- 12. Кнопка вкл/выкл питания
- 13. Кнопка опускания поршня
- 14. Предохранитель
- 15. Место подключения заземления
- 16. Гнездо подключения сетевого кабеля

4. КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРЕССА

| | МАЛЫЙ | БОЛЬШОЙ |
|--|-------|---------|
| 1. Пульт управления с поршнем | 1 шт | 1 шт |
| 2. Опора нижняя | 1 шт | 1 шт |
| 3. Опора верхняя | — | 1 шт |
| 4. Направляющие-ограничители | — | 2 шт |
| 5. Осевая стойка | 2 шт | 2 шт |
| 6. Сетевой кабель | 1 шт | 1 шт |
| 7. Фиксаторы регулируемые | 6 шт | 12 шт |
| 8. Паспорт и руководство по эксплуатации | 1 шт | 1 шт |
| 9. Упаковка фанерная | 1 шт | 1 шт |

5. СБОРКА

1. Распакуйте изделие и проверьте комплектацию.
2. Очистите комплектующие изделия от технических смазок и примесей, оставшихся в процессе производства.
3. Поднимите рамку с пультом управления и зафиксируйте с помощью шпилек и накидных гаек на необходимой высоте.

Для модели большого пресса:

4. Отрегулируйте положение верхней (4) опоры путем смещения вдоль осевых стоек (6) под нужное количество форм для сыра.
 5. Установите пресс в вертикальное или горизонтальное положение. В горизонтальном положении лицевая панель пульта управления должна быть направлена вверх.
6. Вставьте сетевой кабель в разъем «СЕТЬ» (16) на задней стенке пульта управления прессом. Другой конец кабеля подключите к электрической сети 220В.

6. ПОДГОТОВКА И ПРОБНЫЙ ЗАПУСК

Перед эксплуатацией необходимо провести тестирование оборудования для выявления всевозможных поломок, которые могли возникнуть во время перевозки.

1. Нажмите кнопку **[ВКЛ/ВЫКЛ]** (12) на передней панели пульта управления. Должна загореться индикация.
2. Для опускания поршня нажмите и удерживайте кнопку опускания поршня (13).
3. Для поднятия поршня нажмите и удерживайте кнопку поднятия поршня (11).

7. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Нарушение требований настоящего руководства по эксплуатации и безопасности может привести к выходу оборудования из строя и несчастным случаям.

- ✓ Во время работы не допускается поднимать и перемещать оборудование с одного места на другое.
- ✓ Установку оборудования необходимо производить на ровную поверхность, обеспечивающую устойчивость.
- ✓ Перед включением оборудования в электросеть проверяйте исправность шнура, путём визуального осмотра.
- ✓ Отключайте оборудование от электросети по окончании работы и во время технического обслуживания.
- ✓ Не оставляйте оборудование без присмотра во время работы.
- ✓ Не допускайте нахождения детей без присмотра вблизи работающего оборудования.

8. УХОД И ХРАНЕНИЕ



Очистку и промывку оборудования производить только при полном отключении от электросети.

Не допускайте попадание влаги на корпус пульта управления!

- ✓ Промыть и очистить изделие от остатков сырья теплой водой с мощными средствами. Просушить и убрать в недоступное для детей место.
- ✓ Хранить изделие в открытом состоянии, в сухом проветриваемом помещении.

6. ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Завод-изготовитель гарантирует качество изделия при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства. Гарантийный срок составляет 12 месяцев.

По вопросам технического и гарантийного обслуживания необходимо обратиться к торгующей организации.

Условия гарантийного ремонта остаются неизменными независимо от того, где был приобретен товар – в розничном или интернет-магазине. При покупке товара в розничном магазине гарантия начинает действовать со дня покупки. При оформлении заказа через интернет-магазин гарантийный срок начинает действовать с момента получения товара клиентом, при наличии подтверждающих документов. Гарантия действительна при наличии в паспорте отметки о дате продажи, заверенной штампом торгующей организации.

Гарантия не распространяется на изделия, имеющие следы нарушения правил эксплуатации, а именно:

- ✓ следы несанкционированного вскрытия корпуса вне гарантийного сервисного центра;
- ✓ повреждения (внутренние или внешние), вызванные любым внешним механическим воздействием, ударными или вибрационными нагрузками, применением внешней силы к частям изделия;
- ✓ повреждения, вызванные попаданием на изделие едких химических веществ или растворителей;
- ✓ следы неправильного подключения оборудования к электрической сети.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в случае:

- ✓ неправильного заполнения гарантийного талона.
- ✓ отсутствия гарантийного талона, а также документов, подтверждающих оплату товара.

Завод-изготовитель оставляет за собой право отказать в приёме неисправного изделия для проведения ремонта в случае предъявления изделия в ненадлежащем виде (изделие должно быть чистым).

7. ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

При выявлении производственного брака во время гарантийного срока, предполагаются следующие действия:

1. Отправка электронного письма

Покупатель отправляет электронное письмо на электронную почту: **support@maggio-russia.ru** с описанием дефектов, прикладывает фотографии или ссылку на видео дефекта или неисправности и скан-копию гарантийного талона с печатями.

2. Рассмотрение заявления

В течение 7 рабочих дней, специалист гарантийного отдела связывается с покупателем по телефону или электронной почте, уточняет информацию и предлагает дальнейшие варианты решения проблемы (замена всего товара или его части, частичный ремонт и т.д.).

Контактная информация завода изготовителя

Адрес: РФ, Кировская область, 610000, г. Киров, ул. Комсомольская, д. 105.

Телефон: +7 (8332) 22-32-63, 8-800-551-09-25.

Интернет-магазин: www.maggio-russia.ru.

Электронная почта: sales@maggio-russia.ru (отдел продаж);
support@maggio-russia.ru (гарантийный отдел завода)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование изделия:

Электромеханический пресс для сыра

Сведения о продаже с завода-изготовителя:

Дата продажи: "___" _____ 20__ г.

Комплектация проверена: _____
(подпись ответственного лица)

М.П.

Сведения о продаже:

Дата продажи: "___" _____ 20__ г.

Срок гарантии: 12 месяцев

Реквизиты торгующей организации:

М.П.

Подпись продавца: _____ / _____ /
подпись Ф.И.О.

С условиями гарантии согласен: _____
(подпись покупателя)

Отметки о прохождении сервисного обслуживания

| Дата сервисного обслуживания | Фамилия и контактный телефон технического специалиста | Примечания и пояснения | Подпись |
|------------------------------|---|------------------------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |



Продукцию завода можно приобрести на официальном сайте: **MAGGIO-RUSSIA.RU**, по телефону: 8-800-551-09-25 или по электронной почте: sales@maggio-russia.ru

