



СОКОВЫЖИМАЛКА

ECO



ИНТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЦЕЛЬ РУКОВОДСТВА

Данное руководство составлено Изготовителем и является неотъемлемой частью комплектации машины. Цель данной информации – призвать пользователей обратить особое внимание на предотвращение опасных ситуаций. Безопасность находится в руках всех операторов, работающих с машиной. Рекомендуется хранить данное руководство в доступном месте чтобы, таким образом, оно всегда было под рукой в момент необходимости.

Описание соковыжималки для цитрусовых

Настоящая машина разработана в целях снижения времени и трудоемкости операций по выжимке соков

Мод. Есо – это экономичная модель соковыжималки для цитрусовых: состоит из внешней конструкции из пищевой пластмассы ABS, из стальной несущей конструкции, чаши для сбора сока, полностью выполненной из нержавеющей стали AISI304. Выжимной конус выполнен из пищевой пластмассы ABS.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед тем, как приступить к установке и эксплуатации, чрезвычайно важно внимательно ознакомиться с содержанием данного руководства. Постоянное соблюдение указаний, приведенных в руководстве, поможет обеспечить безопасность персонала и целостность оборудования.

- Предохранительные устройства не должны быть изменены ни под каким предлогом.

• Рекомендуется строгое соблюдение норм техники безопасности на рабочих местах, установленных соответствующими органами в каждой отдельной стране.

• Изготовитель отклоняет любую ответственность за вред нанесенный лицам или имуществу в результате несоблюдения норм техники безопасности.

• Правильное расположение машины, освещение и чистота внешней среды являются важными условиями для обеспечения безопасности персонала.

• Машина не должна подвергаться воздействию атмосферных агентов.

• Подключение и ввод в эксплуатацию должны проводиться исключительно специализированным техническим персоналом.

• Удостовериться в том, что характеристики установки, к которой подключается машина, соответствуют характеристикам, указанным на табличке.

• Проверить соединение машины с устройством заземления.

• Рабочая площадь вокруг машины должна всегда содержаться сухой и чистой.

• Использовать предметы одежды, предусмотренные нормами по технике безопасности на рабочих местах.

• Использовать данную машину исключительно по назначению, любое другое применение должно считаться неправильным и вследствие опасным.

• Не перенагружать машину свыше ее возможностей.

• Запрещено вставлять предметы, инструменты, руки или прочее в представляющие опасность части оборудования.

• Держать машину в недоступном для детей месте.

• Вытащить вилку из розетки сети электропитания, если машина не используется.

• В случае возникновения поломок и/или неисправностей, не проводить самостоятельно ремонтных работ: обратиться к уполномоченному дилеру.

- Использовать оригинальные запчасти.
- Перед тем, как приступить к чистке машины, отключить электропитание, отсоединив вилку из розетки сети электропитания

- Не мыть струями воды.

Упаковка и распаковка

Упаковка машины состоит из картона с применением пенопласта для обеспечения целостности машины во время ее транспортировки.

- Производить перемещение упакованного оборудования в соответствии с инструкциями.

- При открытии упаковки удостовериться в целостности каждого компонента. Сохранить упаковку на случай будущих перевозок

Зона установки

Выбранная зона должна быть достаточно освещенной и должна иметь розетку электропитания. Опорная поверхность должна быть достаточно просторной, ровной и сухой. Установка должна выполняться в помещениях с невзрывоопасной средой. В помещении температура должна быть от +5 до +35С. В любом случае, установка должна проводиться при соблюдении действующих законодательных норм по безопасности на рабочих местах.

ОПАСНОСТЬ – ВНИМАНИЕ:

подключение к сети электропитания должно производиться специализированным персоналом. Необходимо удостовериться в том, что напряжение линии (В) и частота (Гц) соответствуют характеристикам машины. Машина оснащена электропроводом с штепселем.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед тем, как приступить к эксплуатации прибора, убедитесь, что он правильно подсоединен к сети электропитания, кроме того, проверьте, что фильтр и выжимной конус правильно закреплены на приводном валу. Фрукты должны иметь температуру окружающей среды, т.к. слишком холодные фрукты могут разломиться, приведя к снижению выхода сока из каждого плода.

Важно: Центрифужная система специально сконструирована для того, чтобы оптимизировать выход сока из каждого плода; для того, чтобы сохранить эту характеристику, необходимо всегда содержать выжимной узел в чистоте.

Применение соковыжималки для цитрусовых

После подсоединения соковыжималки к сети электропитания действуйте следующим образом:

Прежде всего поместите емкость под носиком контейнера для сока, затем включите машину, приведя выключатель в положение I, поместите цитрусовые на конус, нажмите на них рукой, уделяя внимание тому, чтобы рука никогда не соприкасалась с конусом. По завершению выжимки выключите электродвигатель, приведя выключатель в первоначальное положение 0.

ОЧИСТКА

- В конце рабочего дня вытащить вилку из розетки сети электропитания.
- Произвести аккуратную чистку применяя нейтральные чистящие средства.
- Почистить наружные части машины влажной губкой, чашу для сока и выжимные конусы можно мыть в посудомоечной машине.
- Не применять металлических мочалок или абразивных чистящих средств.

В случае длительного периода бездействия машины, отключить главный выключатель на стене, произвести общую чистку машины и накрыть ее полотном для защиты от пыли.

В случае неисправностей или плохого функционирования отключить главный выключатель на стене и обратиться в службу сервисного обслуживания вашего дилера. Не производить демонтажа внутренних частей машины. Изготовитель отклоняет любой вид ответственности за последствия несанкционированного ремонта!

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный ремонт на товар сохраняется в течение гарантийного срока (12 месяцев) при предъявлении Покупателем документов подтверждающих покупку товара. Без правильно оформленной гарантии или при исправлениях в паспорте претензии к качеству не принимаются.

Сервисный центр может отказать в гарантийном ремонте в случаях:

- наличия механических повреждений;
- самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства;
- выполнения ремонта сторонними организациями
- Транспортировка неисправного устройства с необходимыми документами в сервисный центр осуществляется за счет владельца.

Гарантия не распространяется на устройства, вышедшие из строя в результате:

- случайных или умышленных повреждений, причиненных покупателем;
- дефектов, вызванных стихийными бедствиями;
- повреждений, вызванных проникновением в аппарат насекомых, влаги или агрессивных средств;
- нарушений правил эксплуатации, указанных в инструкции;
- неправильного подключения к электросети.

Гарантии не подлежат повреждения, которые возникли во время транспортировки, загрузки, разгрузки. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы и любые другие сменные элементы, имеющие естественный период работоспособности.