



**Дробилка для винограда
с гребнеотделителем**

Лоза-М

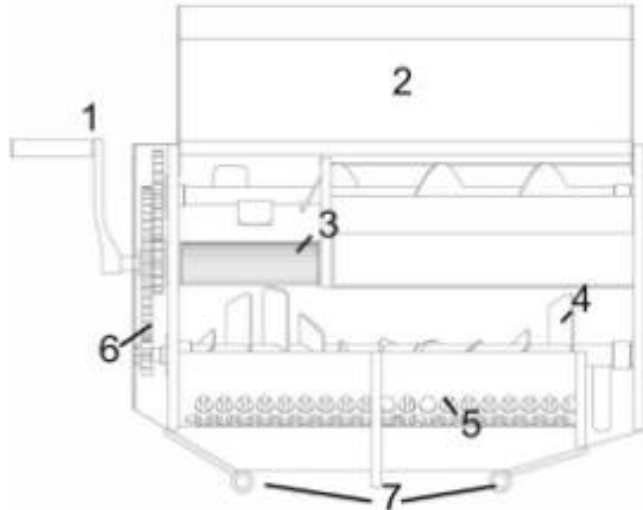
Уважаемый покупатель! Большое спасибо за ваш выбор. Мы старались сделать удобный, доступный, качественный, долговечный инструмент для помощи в переработке винограда. Совершенства добиться не легко, но все сделано руками увлеченных специалистов с любовью к ремеслу, старанием и уважением к покупателю. Надеемся на вашу достойную оценку наших трудов. Для успешной и продолжительной службы дробилки, пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством .

Руководство по эксплуатации

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дробилка для винограда с гребнеотделителем, предназначена для переработки технических сортов винограда в домашнем хозяйстве, не предназначена для использования в качестве технологического оборудования в промышленности. Дробилка производит измельчение виноградной ягоды с разрывом кожиц и последующим отделением ягоды от гребня грозди. Использование дробилки с гребнеотделителем позволяет существенно снизить трудозатраты переработки и повысить качество получаемого сока, за счет отделения гребней и щадящего режима дробления грозди без нарушения косточки.

Отсутствие металлических частей не допускает окисления виноградного сока при соприкосновении с деталями дробилки, позволяя получить лучшее



2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	полипропилен
Объем бункера	40л
Оптимальное вращение	70-120об\мин
Производительность	8-10 л\мин
Размер (ДхВхШ)	750x720x320
Вес нетто	14кг

3. УСТРОЙСТВО. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1 - Рукоять привода | 5 - Грохот |
| 2 - Бункер и шнек | 6 - Механизм передачи |
| 3 - Жернов | 7 - Опоры |
| 4 - Шнек гребнеотделителя | |
- В комплект поставки входит: дробилка "ЛОЗА-М", опоры, руководство по эксплуатации, упаковка.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Для удобной транспортировки рукоять привода демонтирована. Перед началом эксплуатации рукоять с приводным валом вкручивается в вал ведущего жернова до упора. При установке не наносить удары плавно захватывая резьбу.

Дробилка при помощи опор устанавливается на приемную емкость соответствующего размера и объема. Если предполагается использование одной емкости, то желательно доработать ее фиксаторами, позволяющими надежно закрепить опоры дробилки. Такая фиксация поможет облегчить эксплуатацию, также можно заказать доработанную емкость с фиксаторами у производителя дробилки. Кроме этого производитель может предложить вам установочную раму с приемным лотком или мотораму позволяющую использовать мотор в приводе дробилки. Более подробную информацию уточните у производителя..

Если вы самостоятельно решили моторизовать дробилку, то подключение привода осуществляется через нижнее отверстие вала гребнеотделителя, резьба M12 левая. При этом максимальная скорость вала 500 об\мин. При натяжении ремня надо избегать излишнего натяжения, т.к. это может привести к износу вала гребнеотделителя.

Дробилка готова к эксплуатации.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

В бункер, подготовленной к работе дробилки, засыпается виноград. Максимальный объем разовой загрузки бункера до 40 литров. После загрузки бункера необходимо производить вращение рукояти привода, со скоростью обеспечивающей оптимальную работу и производительность. После выработки загрузки, необходимо операцию повторить. Дробилка имеет открытые шнек и жернова, которые могут нести опасность, соблюдайте осторожность в работе. Периодически осматривайте, а при необходимости очищайте грохот гребнеотделителя.

После работы, дробилка демонтируется и моется струей воды. При очистке рекомендуется вращение жерновов и открытие крышки гребнеотделителя.

Хранить возможно только в помещении с положительной температурой, защищенном от солнечных лучей месте.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ. СЕРВИС

Дробилка "ЛОЗА М" не требует специального обслуживания. Во время хранения требуется ежемесячный осмотр дробилки и вращение валов для избежания затруднений в работе подшипников.

При возникновении затруднений в эксплуатации, просьба связаться с производителем по телефону +7 915 513 6 555.

ВАЖНО!

Запрещается хранение дробилки при отрицательных температурах, под прямыми солнечными лучами, непосредственно вблизи к нагревательным приборам, источникам ультрафиолета!

Запрещаются эксплуатация с открытой крышкой гребнеотделителя и снятым кожухом механизма передачи!

Прибор имеет вращающиеся детали, которые могут нести опасность, соблюдайте осторожность.

Во избежания несчастного случая. Запрещается допуск малолетних детей к эксплуатации дробилки, во время хранения и предэксплуатационной подготовки.

Запрещается подключение мотора к валу ручного привода дробилки. Режим работы мотора должен быть периодическим, иметь обязательные перерывы не менее 10 минут в течении часа работы!

Доработка дробилки покупателем (в т.ч. самостоятельная установка мотопривода) может явиться причиной поломки вне гарантии производителя. Для самостоятельной моторизации дробилки обратитесь к производителю для консультации или приобретения специальной моторамы.

7. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Дробилка для винограда с гребнеотделителем "ЛОЗА", имеет срок службы пять лет. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с даты изготовления. Гарантия действительна, при соблюдении эксплуатантом, условий настоящего руководства. Гарантия не распространяется на дробилки доработанные покупателем, в т.ч. моторизованные, кроме эксплуатируемых со специальной моторамой производителя.

Сделано в России.

Дата изготовления _____