



**Аппарат для сахарной
ваты AS-520**

1. Краткое описание

Сахар используется как основной компонент, а для получения сахарной ваты разного вкуса и разного цвета используются различные дополнительные компоненты. На аппарате можно производить сахарную вату не только белого цвета, - цвет может быть красным, желтым, синим, зеленым, оранжевым, пурпурным и т.п. Сахарная вата может иметь разный вкус, например, вкус яблока, клубники, персика, арбуза, личи, манго и т.п. При получении нужного вкуса и привлекательного внешнего вида необходимо также принимать в расчет, чтобы продукт был безопасен для здоровья людей и окружающей среды.

2. Основные характеристики

Номер модели	AS-520
Номер размера и формы	520X520X505
Нагревательная мощность	980 Вт
Мощность электродвигателя	8 Вт
Напряжение	220 В
Частота	50 Гц

3. Подготовка перед эксплуатацией

1. Перед первым использованием аппарата вначале нужно внимательно прочитать это руководство, понять, как устроен и как работает аппарат, чтобы знать названия его основных частей, ознакомиться с правилами безопасности и получать удовлетворительный результат.
2. После распаковки аппарата поворотную чашу и чашу из нержавеющей стали нужно помыть в холодной воде и затем протереть мягкой тканью.
3. Перед подключением аппарата к электросети необходимо проверить, чтобы напряжение в электросети соответствовало напряжению, указанному производителем аппарата, а также, чтобы розетка подходила для вилки аппарата. Необходимо, чтобы линия электропитания соответствовала электротехническим нормативам, и аппарат был оснащен устройством защиты от утечки тока. Перед первым включением аппарата еще раз внимательно проверьте электрическое подключение.

4. Эксплуатация

1. Нажмите на выключатель и оставьте аппарат для прогрева на 1- 6 минут. При прогревании присматривайте за аппаратом, чтобы определить, когда он будет готов к работе (Если аппарат слишком сильно вибрирует, то нужно подрегулировать его положение. Аппарат должен стоять устойчиво и поворотная чаша должна располагаться точно на своем месте).
2. Положите в центр поворотной чаши одну ложку сахарного песка.
3. Еще раз нажмите выключатель, поворотная чаша начнет вращаться, и нагреватель будет нагреваться.
4. Примерно через 30 секунд появятся сахарные волокна, они будут обволакивать внутреннюю стенку чаши и вращаться вместе с деревянной палочкой или предметами другой формы. Чуть позже нужно выровнять положение деревянной палочки относительно чаши так, чтобы при вращении чаши сахарная вата формировалась в требуемую форму.
5. После приготовления сахарной ваты выключите выключатель. Если нужно приготовить больше ваты, повторите вышеуказанную последовательность действий.

5. Правила безопасности

1. Запрещается использование аппарата несовершеннолетними.
2. Розетка электропитания должна быть с заземлением. Шнур электропитания не должен пролегать вблизи горячих поверхностей. Аппарат, шнур питания и вилку запрещается погружать в воду и другие жидкости. Запрещается эксплуатировать аппарат, если поврежден шнур электропитания, вилка или розетка.
3. После установки поворотной чаши и чаши из нержавеющей стали вставьте вилку в розетку сети электропитания. Перед очисткой аппарата сначала нужно выключить электропитание, вынуть вилку из розетки и подождать, пока поворотная чаша полностью остановится, и только после этого снимать поворотную чашу.
4. Не прикасайтесь к горячей поверхности вращающейся чаши и не передвигайте аппарат, когда он работает.
5. Чтобы избежать удара электротоком не прикасайтесь мокрыми руками к шнуру электропитания и вилке.
6. Электродвигатель должен работать с нагрузкой по времени не более 80%. Не допускайте длительной непрерывной работы двигателя. Чтобы обеспечить длительный срок службы двигателя после непрерывной работы в течение часа двигатель нужно останавливать на 20 минут.
7. Перед очисткой аппарата или выполнением других работ необходимо сначала отключить электропитание и вынуть вилку из розетки. Не допускается, чтобы аппарат долгое время (несколько часов) работал вхолостую.
8. При очистке аппарата не допускается использование моющих средств, так как их остатки могут оставаться в аппарате и загрязнять продукт. Не допускается мыть аппарат, направляя на него струю воды, так вода может попасть на электрические части, что создает опасность удара электротоком и возможного повреждения аппарата.

6. Другие важные меры безопасности

1. Этот аппарат не предназначен для того, чтобы его использовали лица (в том числе дети) с ограниченными физическими и умственными возможностями и ограниченными органами чувств, или лица, не имеющими достаточно опыта или знаний, за исключением случаев, когда такие лица при пользовании аппаратом находятся под наблюдением или получают инструкции от лиц, ответственных за их безопасность. Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с аппаратом.
2. Если шнур электропитания поврежден, то его замену должен выполнять производитель или лицо аналогичной квалификации, чтобы избежать опасности удара электротоком.