



# СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПЛОДОВ IAU CFV90

## Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства  
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и  
расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть  
изменены без предварительного уведомления.

Соковыжималка изготовлена из алюминия и создана с использованием передовых технологий. Все детали, соприкасающиеся с пищевыми продуктами, изготовлены из нержавеющей стали. Преимуществом данного изделия является то, что соковыжималка сконструирована для долгосрочного использования, устойчива к ржавлению и легко моется. Даже при редком использовании оборудования, вы всегда получите свежий и вкусный сок. Эта машина разработана для отелей, ресторанов и продуктовых магазинов.

Соковыжималка применима для всех видов бахчевых, фруктов и овощей. Например: арбуз, дыня, яблоко, груша, апельсин, помело, персик, миндаль, ананас, виноград, морковь, сельдерей и т.д. Управлять всем процессом легко и удобно, потому что объем соковыжималки не большой. Вы не только быстро можете получить сок, но и жмых автоматически выводится отдельно. Его легко и удобно можно удалить. Норма сока при отжиме составляет 75%. Вы можете выпить сок, как только он будет выжат, ведь сок - это натуральный и необходимый способ освежить напиток.

Пожалуйста, обратите внимание на конструкцию, прежде чем использовать эту машину.

### **1. Основные технические характеристики.**

Модель	Напряжение	Мощность	Вращение	Габариты	Вес
CFV90	220-240 В	370 Вт	2800 об./мин.	340*270*360 мм	10кг

### **2. Эксплуатация**

- Электропитание 220-240 В. Источник питания должен иметь систему безопасности для соединения с заземлением. Пожалуйста, не заменяйте кабель аппарата самостоятельно.
- Проверьте замок крепления верхней крышки к корпусу соковыжималки. (Потяните крышку соковыжималки из нержавеющей стали, она не должна двигаться относительно корпуса. Если это не так, откройте верхнюю крышку, установите крюк, закройте крышку, защелкните замок и убедитесь, что крышка не двигается.)
- Подключитесь к источнику питания и включите машину, осмотрите машину визуально, убедитесь, что она работает нормально и нет посторонних шумов.

### **3. Процесс работы.**

Пожалуйста, перед использованием вымойте продукты и удалите жесткую кожуру. (Например: апельсины, помело, арбуз). Некоторые фрукты, такие как персик и абрикос, имеют твердую косточку, ее необходимо удалить, иначе она может повредить машину. Мякоть овощей или фруктов порежьте на кусочки размером меньше, чем загрузочное отверстие. Затем поместите их в чашу. Во время работы соковыжималки продукты можно добавлять в чашу через загрузочное отверстие с помощью толкателя. Отжатый сок будет

выходить через сливной носик. Если вы хотите поменять вид продукта и машина работает нормально, налейте чистую воду через загрузочное отверстие. Соковыжималка очистится и исчезнет специфический запах предыдущего продукта.

#### **4. После работы.**

Если вы хотите очистить или заменить лезвие или фильтр после работы, выполните следующие действия: отключите питание оборудования, откройте верхнюю крышку, открутите гайку, извлеките лезвие, фильтр, чашу и тщательно очистите их. Не извлекайте другие детали, чтобы увеличить объем загрузки. Это может повлиять на качество продукции и повредить оборудование. Установите все детали в обратном порядке и закройте крышку.