

# Сравнение соковыжималок

## ШНЕКОВАЯ

- «Пережевывает» овощи и фрукты и практически выдавливает сок. Ваши зубы - превосходный пример шнекового механизма в действии. Ваши зубы измельчают и пережевывают пищу.

## ЦЕНТРИФУЖНАЯ

- Работает на высоких оборотах и во время вращения мякоть отделяется от сока под действием центробежной силы. «Рубит» плоды.

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

1. Нет большой силы трения (частота вращения шнека 40-80 об\мин), поэтому продукт не перегревается, их называют соковыжималки «холодного отжима». Это позволяет :
  - сохранить витамины в соке
  - получить однородный сок без расслоения на фракции

## Центробежная

1. Из-за высоких оборотов двигателя (800-1300 об\мин), сок нагревается при соприкосновении с горячими ножами мотора, что приводит к:
  - повышенному окислению
  - потере витаминов, ЭНЗИМОВ
  - расслоению на воду и сок

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- Многофункциональность: разнообразие блюд, детское питание, фарш, паста, ореховое молочко (масло), зерно пророщенное, зелень листовая, семена, травы, гранат. Можно получать сок из трав, листьев, семян, граната

## Центробежная

- Ограниченность в использовании- получаем только соки и не из всех фруктов, овощей

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- Можно хранить приготовленный сок в холодильнике до 2-х суток, не опасаясь его порчи

## Центробежная

- Спустя 20 минут после приготовления происходит окисление кислородом, содержащимся в пене

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- Детали производятся из высококачественного хирургического пластика G-Ultem, абсолютно безопасного
- Уровень шума-35-40 дцб-практически безшумная

## Центробежная

- Почти все центробежные соковыжималки, поставляемые в Россию, изготавливаются в Китае, пластик содержит Бифенол- опасный для здоровья компонент
- Очень шумная из-за скорости вращения вала 800-1300 об\мин

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- КПД продукта на выходе на 20-40 % выше чем в центрифужной

## Центробежная

- Большой расход продуктов : для получения стакана (200 гр) яблочного сока требуется 4-5 яблок, т.к сочный жмых остается на стенках прибора

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- Безопасна –руку в отверстие не просунешь
- Толкатель почти не нужен
- Проста в сборке-разборке и очистке (5 мин)

## Центробежная

- Более травмоопасна т.к. можно просунуть руку и получить травму от ножа
- Нужен толкатель-рука постоянно занята
- Требуется больше времени для очистки

# Сравнение соковыжималок

## Шнековая

- Технологии, качество сборки, долговечность, удобство в работе, наличие запчастей, дизайн, сервис- вот что составляет разницу в цене

## Центробежная