

1. Описание

Овощеочистительная машина серии PP – это новинка данного технологического ряда. Аппарат разработан и спроектирован на основе новейших технологий. Его можно использовать для очистки и снятия кожуры овощей и фруктов, как круглой, так и овальной формы, например, имбирь, морковь, картофель. Простота, отличный внешний дизайн, чистота в работе, высокая эффективность, а также низкое потребление энергии наряду с продолжительным эксплуатационным сроком сделают процедуру работы с овощами или фруктами приятной. Бак и корпус аппарата выполнены из нержавеющей стали высокого качества, поэтому аппарат отвечает высоким санитарно-гигиеническим требованиям.

2. Технические характеристики:




| Модель | Мощность (кВт) | Напряжение (В) | Частота (Гц) | Объем (л) | Производительность (кг/ч) | габариты мм |
|---------|----------------|----------------|--------------|-----------|---------------------------|--------------|
| PP-X10C | 0.55 | 220 | 50 | 10 | 240-480 | 450x460x825 |
| PP-X15C | 0.75 | 220 | 50 | 15 | 480-900 | 519x512x867 |
| PP-X30C | 1.5 | 220 | 50 | 30 | 1080-2160 | 603x582x1033 |

3. Правила установки:

1. Перед использованием, необходимо убедиться, что электрическое напряжение сети соответствует напряжению, указанному на оборудовании, а также требуется установить заземление.
2. Поставьте оборудование в горизонтальное положение.
3. Подключите аппарат к линии водоснабжения (в случае необходимости подготовьте дополнительные соединения), и закройте разгрузочный люк.
4. Поместите картофель в дежу, и добавьте воды, для промывки.
5. Подключите к источнику питания и нажмите кнопку пуска. Когда рабочий процесс будет закончен, отключите электроэнергию и перекройте воду,

6. Откройте разгрузочную дверь и заберите картофель.
7. Снимите верхнюю крышку и направляющее колесо, и вымойте бак.
8. Внутренняя часть данного аппарата – это съемное листовое полотно, что облегчает процедуру чистки и технического обслуживания.

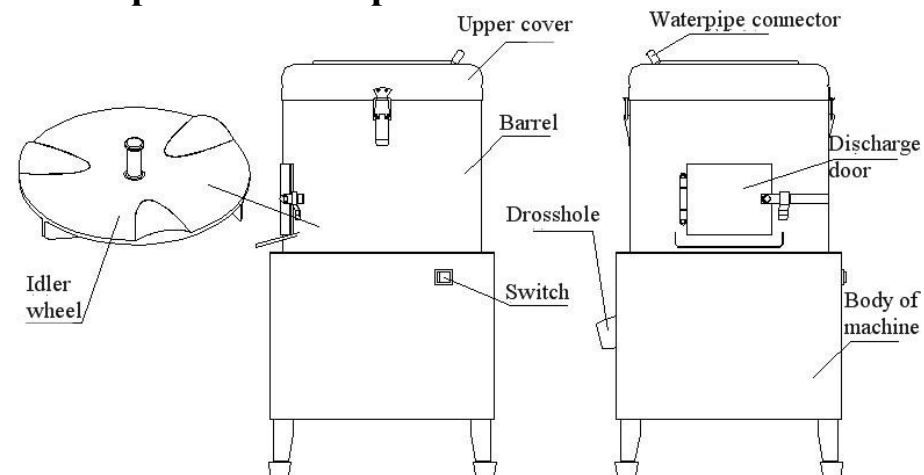
4. Подготовка и включение

| Рисунок | Порядок действий |
|---|--|
|  | Шаг 1: Поместите картофель в бак, как показано на рисунке слева. |
|  | Шаг 2: Подключите водопровод к патрубку, как показано на рисунке слева, включите воду. |
| | Шаг 3: Подключите питание, нажмите кнопку пуска. |
|  | Шаг 4: Посмотрите на состояние очистки, откройте дверь по окончании процесса (смотрите рисунок слева), для выгрузки картофеля. |
| | Шаг 5: выключите аппарат, для последующей его очистки. |

ВАЖНО:

1. НЕ КЛАДИТЕ РУКИ ИЛИ ПРЕДМЕТЫ В БАК ВО ИЗБЕЖАНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ ИЛИ ПОЛОМКИ АППАРАТА.
2. Двигатель машины оборудован устройством защиты от перегрузок. Двигатель остановится автоматически в случае, если аппарат перегружен или заблокирован. Реле защиты от перегрева автоматически начнет работу, когда мотор остынет.
3. Дренажная труба блокируется при отсутствии сточной воды и осадка, или небольшом количестве воды и осадков в процессе корректной работе аппарата. Необходимо регулярно чистить дренажную трубу.
4. Если провод питания поврежден, его должен заменить квалифицированный специалист во избежание опасности.
5. Это оборудование не должно использоваться лицами (дети, включительно) с ограниченными физическими или умственными способностями, а также теми, у кого нет достаточного опыта, если только лица, перечисленного контингента, не были проинструктированы в отношении использования аппарата, специалистом, ответственным за их безопасность.
7. Взрослые должны позаботиться, чтобы дети НЕ ИГРАЛИ вблизи аппарата.
8. Нельзя чистить аппарат водой под напором.
9. Процедура чистки аппарата осуществляется согласно предписанию.

V. Устройство аппарата



IDLER WHEEL – не приводное колесо; UPPER COVER – верхняя крышка; WATERPIPE CONNECTOR – патрубок для водопровода; BARREL - цилиндр; DISCHARGE DOOR – разгрузочная дверца; DROSS HOLE – отверстие для вывода отбросов; SWITCH - переключатель; BODY OF MACHINE – корпус машины.

GASTRORAG

ПАСПОРТ

ОВОЩЕОЧИСТИТЕЛЬНАЯ МАШИНА



СЕРИЯ РР