



# Мойка SPRUWA

Для всех видов корнеплодных и клубнеплодных овощей



- \_\_\_ Промывка с опрыскиванием
- \_\_\_ Прочная конструкция
- Интенсивная, но щадящая промывка в барабане
- Геометрия отверстий, а также элементы транспортировки и очистки согласованы с промываемым материалом
- \_\_\_\_ Возможно орошение водой для технических нужд, а также свежей водой
- \_\_\_\_ Непосредственный привод без цепи
- \_\_\_\_ Минимальное потребление воды благодаря устройству для подрешетной воды



#### Тип SPRUWA 10 картофель

 Прозводительность
 10 т/ч

 Длина барабана
 2,0 м

 Диаметр барабана
 0,9 м

#### Тип SPRUWA 25 картофель

 Прозводительность
 25 т/ч

 Длина барабана
 2,5 м

 Диаметр барабана
 1,2 м

#### Тип SPRUWA 35 картофель

Прозводительность 35 т/ч Длина барабана 3 м, 4 м Диаметр барабана 1,6 м

Барабан с круглыми отверстиями и турбулентными лопастями.

#### Тип SPRUWA 10 морковь

Прозводительность 6 т/ч Длина барабана 3 м, 4 м, 5 м Диаметр барабана 0,9 м

### Тип SPRUWA 25 морковь

Прозводительность 12 т/ч Длина барабана 3 м, 4 м, 5 м, 6 м Диаметр барабана 1,2 м

#### Тип SPRUWA 35 морковь

Производительность 18 т/ч Длина барабана 4 м, 5 м, 6 м Диаметр барабана 1,6 м

Барабан с продольными отверстиями и турбулентными гребнями.

Прозводительность может значительно отличаться от указанной в зависимости от степени загрязненности и доли содержания глины.

## Мойка SPRUWA

Мойка SPRUWA представляет собой машину для опрыскивания всех видов корнеплодных и клубнеплодных овощей. Она обеспечивает чрезвычайно эффективную мойку и доступна в различных размерах и исполнениях для картофеля и других полевых культур.

Мойка SPRUWA изготовлена как самонесущая прочная стальная конструкция. В исполнении для картофеля у нее имеется наклонное днище с центральным стоком. У исполнения для моркови в стандартном варианте имеется в качестве спуска продольное отверстие по всей длине машины. Моечный барабан без осей и спиц изготовлен из стали огневой оцинковки. Подвешен с помощью нескольких клиновидных ремней к двум приводным валам, находящимся вдоль машины. Каждый приводной вал имеет непосредственный привод с редукторным двигателем для уменьшения износа.

Барабан предоставляется в двух исполнениях в зависимости от овощей. Для картофеля предназначены барабаны с круглыми отверстиями и турбулентными лопастями. Для морковки, свеклы и сельдерея используются барабаны с продольными отверстиями и турбулентными гребнями. Для защиты овощей края отверстий загнуты наружу, за счет чего продукт не соприкасается с острыми краями. Тем самым обеспечивается оптимальная сохранность продукта при максимальной моющей способности. Форсунка, смонтированная вдоль моющего барабана, обеспечивает промывку водой для технических нужд и свежей водой. На выходе смонтирована форсунка для опрыскивания свежей водой.

Мойка имеется на выбор как с горизонтальным, так и с круглым стоком. Регулируемый сток согласует работу под сырье, подвергаемое мойке, т. е. при плохо смываемой земле поднятие заслонки увеличивает объем наполнения, и отдельный плод подвергается мойке более продолжительное время. Машина пригодна только для непрерывной эксплуатации и не пригодна для циклического режима работы. У SPRUWA 10 в стандартном исполнении имеется сток, регулируемый вручную по высоте, у варианта SPRUWA 25 и 35 он регулируется электрически. Благодаря использованию устройства для подрешетной воды или воды для технических нужд можно смести к минимуму использование свежей воды. Машина оснащена опорами, регулируемыми по высоте.

#### Принадлежности и специальное исполнение

- Устройство для подрешетной воды с ручной или пневматической грязевой заслонкой с регулировкой по времени
- Электрически регулируемый сток для SPRUWA 10 (стандартно для SPRUWA 25 и 35)
- Форсунка на входной воронке
- Корпус и барабан из нержавеющей стали





Gewerbestrasse 3 · 78667 Villingendorf, Германия Тел. +49 741 175495-0 · Факс +49 741 175495-90 info@schneider-ft.ru · www.schneider-ft.ru