



Щёточная машина

Для сухой очистки картофеля



- — Металлические детали, контактирующие с продукцией, из нержавеющей стали
- — Прочная, износостойкая конструкция

Щёточная машина

Щёточная машина служит для сухой очистки картофеля. Она пригодна для использования с сухими корнеплодами с прочной кожурой. Щёточная машина используется при необходимости поставки картофеля для дальнейшей обработки или для продажи в невымытом виде, но при этом по возможности в чистом и привлекательном виде. Обработку щёточной машиной следует по возможности предварить обработкой с помощью машины для отделения земли.

Поток сырья осуществляется по принципу постоянного пополнения, т.е. клубни продвигаются за счет пополнения новыми клубнями.

Регулируемая по высоте станина выполнена из лакированной стали. Боковые стенки сделаны из нержавеющей стали. Привод осуществляется с помощью нескольких редукторных двигателей, количество которых зависит от длины станка. Один двигатель посредством двойной цепной передачи приводит в действие несколько валков. За счет двойной цепной передачи сводится к минимуму износ цепи, и, таким образом, отпадает необходимость в натяжном устройстве цепи. Ручной или электрический скребок возможен в качестве дополнительного оснащения. Дополнительное полотно для накрывания различной толщины позволяет увеличить эффективность очистки.

Принадлежности и специальное исполнение

- Высокий каркас со сборной воронкой для земли
- Ручной или электрический скребок
- Система связывания пыли
- Полотно для накрывания



щёточная машина со скребком
в специальном исполнении из
нержавеющей стали

№ изделия	Тип	Рабочая ширина [мм]	Длина [м]	Кол-во валков	Эл. производительность [кВт]	Пропускная способность [т/ч]
022.100.700	BM 1.000 - 7	1.000	1,18	7	1 x 1,1	7
022.101.000	BM 1.000 - 10	1.000	1,68	10	2 x 1,1	10
022.101.300	BM 1.000 - 13	1.000	2,13	13	2 x 1,1	13
022.101.700	BM 1.000 - 17	1.000	2,73	17	3 x 1,1	17
022.141.000	BM 1.400 - 10	1.400	1,68	10	2 x 1,1	14
022.141.300	BM 1.400 - 13	1.400	2,13	13	2 x 1,1	18
022.141.700	BM 1.400 - 17	1.400	2,73	17	3 x 1,1	24
022.201.000	BM 2.000 - 10	2.000	1,68	10	1 x 2,2	20
022.201.700	BM 2.000 - 17	2.000	2,73	17	2 x 2,2	34
022.202.400	BM 2.000 - 24	2.000	3,78	24	3 x 2,2	48

Щёточная машина может быть, как правило, оборудована любым количеством валков.