

ООО «МАШСТРОЙХОЛДИНГ» ВОРОНЕЖ

Юр. адрес: 394028, РФ, г. Воронеж, Монтажный проезд, д. 6/1, оф. 2.
р/с 40702810313000040150 в ЦЕНТРАЛЬНО-ЧРНОЗЕМНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, к/с 30101810600000000681, БИК 042007681.

Банковские реквизиты: ИНН 3663149226, КПП 366301001,
к/с 30101810600000000681, БИК 042007681.

Тел. **8-915-546-01-85, 8-952-956-58-47**

E-mail: mashstroy23@mail.ru

[http: машстрой-холдинг.рф](http://mashstroy-holding.ru)

Прайс-лист К 236 А (если товар отсутствует в списке - звоните!) на 20.01.23 г.



Зерноочистительная машина К 236 А (ячеистый триер РЕТКУС с производительностью до 11 т/ч.) предназначена для вторичной очистки зернового материала колосовых, крупяных, бобовых культур, кукурузы, сорго, подсолнечника, семян рапса от различных примесей, отличающихся по длине от основной культуры, прошедшего предварительную и первичную очистки на воздушно-решетчатых машинах на зерноочистительных агрегатах типа ЗАВ, КЗС и используется во всех климатических зонах.

Основные технические характеристики

Показатель	К 236 А	К 236 А 01
Массовый расход	до 3,06 кг/с при подготовке пшеницы с «абсолютным весом» зерна 34 г и содержанием влаги 15%	0,42 кг/с (1,5 т/час) при подготовке остистого плевела с «абсолютным весом» зерна 2,0 г) и содержанием влаги 15%
Габаритные размеры, мм. (ДхШхВ)	3587x1103x2310	
Масса, кг.	1980	
Мощность двигателя, кВт.	4,3	

Цена машины К236 А: в продаже нет, поставляем только запчасти

Устройство и работа машины.

Ячеистый триер РЕТКУС К236 А состоит из двух расположенных один над другим цилиндров, на внутренней поверхности которых имеются карманообразные углубления – ячейки. Как правило, в верхнем цилиндре производится выборка короткого зерна, а в нижнем длинного. Выборка происходит благодаря вращению цилиндров, снабженных внутри кармановидными ячейками. При этом часть зерен в зависимости от величины выделяется из общей массы и падает под действием силы тяжести в лоток. Для контроля каждая фракция может быть проверена пробоотборником через отверстия для взятия пробы. Пыль из триера удаляется через верхний аспирационный патрубок. При применении с воздушным сепаратором аспирационный патрубок может подключаться к ним

или к центральной аспирации. Пыль, не присасывающаяся через аспирационный патрубок, может отгружаться в мешки под агрегатом или устраняется с помощью соответствующих транспортных механизмов. Загрузка и выгрузка сортируемого материала производится непрерывно с помощью транспортных механизмов и трубопроводов. При работе триера достигается абсолютный эффект сортировки в 70% при 0,5% потери зерна за счет отсортировки короткого и 1,0% потери зерна за счет отсортировки длинного зерна 0,8- кратной и 1,3-кратной средней длины. **Воздушно-решетный сепаратор К547 А** в комбинации с **ячеистым триером К236 А** предназначен для выделения семян зерновых, масличных, бобовых и других культур.

Конструкция:

- Ячеистый триер К236 А — 1 шт.;
- мотор-редуктор для привода триерных цилиндров— 1 шт.;

Внимание!!!

Если товар отсутствует в списке – звоните!

В данном **Прайс-листе** представлены лишь некоторые позиции зерноочистительного оборудования.

Предлагаем также большой ассортимент комплектующих и запасных частей к К236 А –

мотор-редуктора, цепи, валы, шкивы, звездочки и т.д.

Оптовым покупателям – СКИДКИ!!!