

Комплект оборудования крупнопроизводства



Кокшетау, Казахстан

ПРОДАЁТСЯ

Оборудование крупяное - крупорушка, крупоцех, крупозавод.

Уникальная зерноочистительная и рушильная установка ПКР-3 – компактный комплекс оборудования для обработки семенного материала и переработке крупяных культур ячменя, овса, гречихи, кукурузы, просо, пшеницы, гороха на крупу. Кроме того, крупорушка оборудована жерновым поставом, на котором цельное или предварительно обрушенное зерно можно перерабатывать в муку разового помола.

Применение крупорушки ПКР-3 позволит эффективно использовать местные ресурсы зерна, улучшить снабжение потребителей крупяными изделиями, увеличить доходность в результате реализации конечного продукта сельскохозяйственного производства. На основании конструктивных особенностей, зерноочистительную часть ПКР-3 возможно применять для подготовки семенного материала всех зерновых культур и семян масличных культур. Также возможно ввести её, как очистительную и сортировальную машину, в поточную линию для обработки бобовых культур. Возможно применение для очистки зерновых и масличных, предназначенных для продажи в потребительские предприятия, также с повышенной пропускной способностью. Для этого отделительные элементы: решета, воздушные сепараторы и триерный цилиндр соединены в одну машину.

Отделительные элементы изготовлены как самостоятельные узлы и все они вместе с загрузочным ковшем, приводными электродвигателями и передаточными деталями монтированы в стабильную станину из профильной стали и общую раму. Большинство деталей изготовлены из лёгких сплавов, стойких к коррозии. Благодаря этому, значительно облегчается транспорт к месту установки и монтаж машины в рабочее положение.

Общая конструкция зерноочистительной части машины ПКР-3 разделена на четыре секции:

1. рушильной машины, снабженной автоматическим питателем.
2. сортировки с решетным станом и воздушным сепаратором на которой производится очистка и сортировка зерна.
3. аспирационного устройства и триерного цилиндра, служащих для отделения обруша и мучки от крупы.
4. жернового постава.

Решетный стан, изготовленный из стальных листов, производит линейное колебательное движение. Выборка короткого зерна производится в триерном цилиндре, в который вмонтирован комбинированный барабан с вдавленными выборочными ячейками

Отход из колеблющихся желобов внутри ячеистого барабана выводится наружу.

Конструкция рушильной части комплекса с автоматическим питателем, позволяет: освобождения ядра зерна от плёнки (шелухи) гречиха, просо или дробление зерна с высевом на фракции (Пшеница, горох).

Техническая производительность, по зерну/по крупе (кг/ч): Пшеничной 210-250/120-150, Гречневой 100 – 125/70 – 85, Овсяной 150 – 200/75 – 100, Ячменной 215 – 280/125 – 175, Кукурузной 250 – 325/150 – 250, Гороховой 200 – 300/125 – 200, По пшеничной муке 250 – 400/175 – 375 Общая потребляемая мощность 20 кВт.

Новая, не пользованная, с консервации и хранения гос. резерва.

Цена договорная.

ТОРГ.ОБМЕН.БАРТЕР. Отправка в любой регион.

Цена: **27 999 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Махматов Алексей

+79127478724