



ООО «Золотая нива»

Производство и поставка аэродинамических зерновых сепараторов в любую точку мира

Мощностью от 0,55 до 6 кВт

Производительность моделей от 5 до 50 т/ч

goldni.ru



Наши преимущества

10 летний
ОПЫТ

производства
сельскохозяйственного
оборудования



собственные
производственные
мощности



эксклюзивное
оборудование под
нужды заказчика

от **5** до **50**
ТОНН В ЧАС

поставляем
оборудование разной
производительности



Преимущества сепараторов

01 КУЛЬТУРЫ НЕ ПОВРЕЖДАЮТСЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ

Благодаря тому, что культуры не обрабатываются с помощью барабанов, сит и решёток, а значит не повреждаются в процессе трения о металлические части

02 ОТДЕЛЕНИЕ МУСОРА И СОРТИРОВКА КУЛЬТУРЫ ПО КАЧЕСТВУ

Благодаря аэродинамическому принципу работы машины

03 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В ПЛОХО ПРОВЕТРИВАЕМЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

Аспирационная камера позволяет собирать пыль и мелкий мусор, который выделяется при очистке



04 ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ЗАМЕНЫ ОБОРУДОВАНИЯ

Все комплектующие легко заменяемы и доступны на рынке. Благодаря простоте конструкции, замена частей машины может быть выполнена опе по инструкции

05 ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодаря крепкому металлическому корпусу, произведенному из листового металла и комплектующим производства США и Европы гарантия на наше оборудование 2 года

06 ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ

За счет того, что сепаратор оборудован только одним мотором, по мощности не уступающим суммарной мощности аналогичных машин

07 ОБРАБОТАННЫЕ КУЛЬТУРЫ ХРАНЯТСЯ ДОЛЬШЕ

В процессе очистки культура проходит подсушку, что положительно сказывается на хранении





ООО «Золотая нива»

Каталог продукции

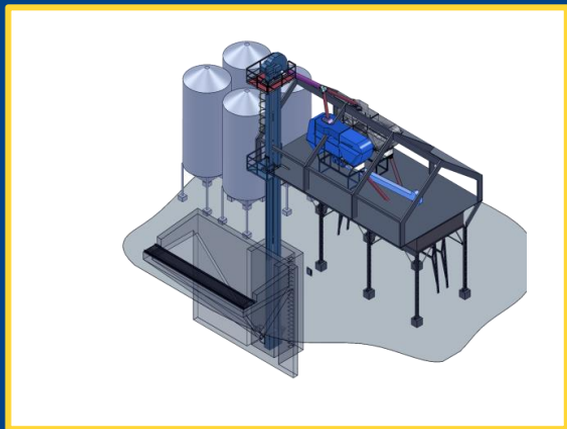
goldni.ru



Возможность установки на прицеп и работа в поле от электрического генератора



Оборудование для хранения и переработки культур



Зав



Зерновые норы



Шнековые погрузчики



ООО «Золотая нива»

Шнековый погрузчик для зерновых культур



ООО «Золотая нива»

Сепараторы АСМ



ООО «Золотая нива»

Загрузка шнековым погрузчиком зерновых культур в Аэродинамический сепаратор АСМ



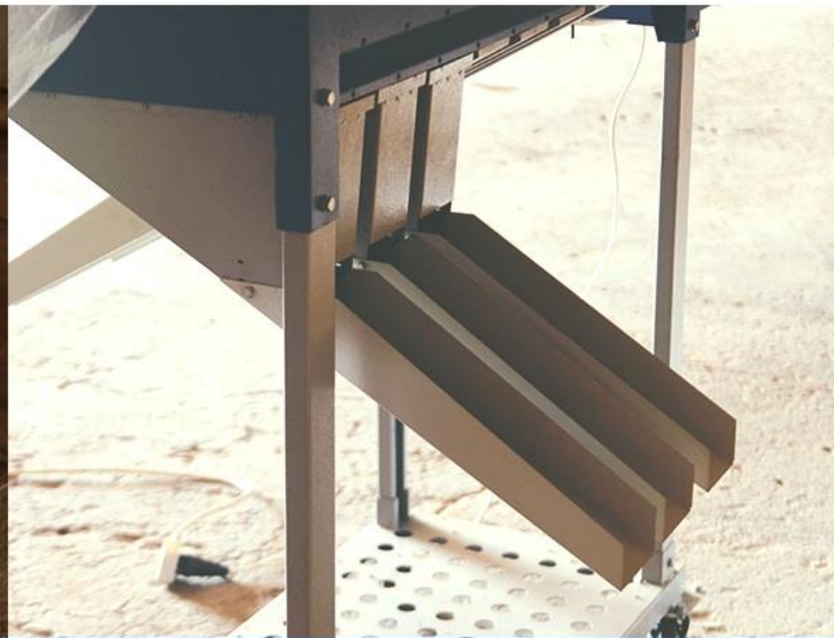
ООО «Золотая нива»

Сепараторы АСМ



ООО «Золотая нива»

Желоба для выгрузки очищенных и калиброванных культур



ООО «Золотая нива»

Сепараторы ACM



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-5

Производительность при первичной очистке зерна, до

5 т/час

Производительность при калибровке посевного материала, до

2.5 т/час

Потребление электроэнергии

0,2 - 0,55 кВт, 220/380В, 50Гц

Длина

2070 мм

Ширина

600 мм

Высота

1890 мм

Масса

130 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-10

Производительность при первичной очистке зерна, до

10 т/час

Производительность при калибровке посевного материала, до

5 т/час

Потребление электроэнергии

0,2 - 1,5 кВт, 380В, 50Гц

Длина

2300 мм

Ширина

750 мм

Высота

2400 мм

Масса

370 кг





АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-15

Производительность при первичной очистке зерна, до	15 т/час
Производительность при калибровке посевного материала, до	7 т/час
Потребление электроэнергии	0,2 - 2,2 кВт, 380В, 50Гц
Длина	2300 мм
Ширина	750 мм
Высота	2400 мм
Масса	370 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-20

Производительность при первичной очистке зерна, до	20 т/час
Производительность при калибровке посевного материала, до	10 т/час
Потребление электроэнергии	0,2 - 3,0 кВт, 380В, 50Гц
Длина	2300 мм
Ширина	750 мм
Высота	2400 мм
Масса	380 кг





АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-30

Производительность при первичной
очистке зерна, до 30 т/час

Производительность при калибровке
посевного материала, до 15 т/час

Потребление электроэнергии 0,2 - 4,0 кВт, 220/380В, 50Гц

Длина 2300 мм

Ширина 750 мм

Высота 2400 мм

Масса 390 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-40

Производительность при первичной
очистке зерна, до 40 т/час

Производительность при калибровке
посевного материала, до 20 т/час

Потребление электроэнергии 0,2 - 6,0 кВт, 220/380В, 50Гц

Длина 2300 мм

Ширина 1250 мм

Высота 2400 мм

Масса 760 кг





АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-50

Производительность при первичной
очистке зерна, до 50 т/час

Производительность при калибровке
посевого материала, до 25 т/час

Потребление электроэнергии 2 двиг. по 3 кВт, 220/380В, 50Гц

Длина 2300 мм

Ширина 1250 мм

Высота 2400 мм

Масса 770 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-15 С АСПИРАЦИОННОЙ КАМЕРОЙ

Производительность при первичной
очистке зерна, до 15 т/час

Производительность при калибровке
посевого материала, до 7 т/час

Потребление электроэнергии 0,2-2,2 кВт, 380В, 50Гц

Длина 5500 мм

Ширина 1150 мм

Высота 2790 мм

Масса 630 кг





АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-20 С АСПИРАЦИОННОЙ КАМЕРОЙ

Производительность при первичной
очистке зерна, до 20 т/час

Производительность при калибровке
посевого материала, до 10 т/час

Потребление электроэнергии 0,2 -3,0 кВт, 380В, 50Гц

Длина 5500 мм

Ширина 1150 мм

Высота 2790 мм

Масса 650 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-30 С АСПИРАЦИОННОЙ КАМЕРОЙ

Производительность при первичной
очистке зерна, до 30 т/час

Производительность при калибровке
посевого материала, до 15 т/час

Потребление электроэнергии 0,4 - 4,4 кВт, 380В, 50Гц

Длина 5500 мм

Ширина 1150 мм

Высота 2790 мм

Масса 660 кг





АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-40 С АСПИРАЦИОННОЙ КАМЕРОЙ

Производительность при первичной очистке зерна, до 40 т/час

Производительность при калибровке посевного материала, до 20 т/час

Потребление электроэнергии 0,2 - 5,5 кВт, 380В, 50Гц

Длина 5500 мм

Ширина 1450 мм

Высота 2790 мм

Масса 960 кг



АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ СЕПАРИРУЮЩАЯ МАШИНА АСМ-50 С АСПИРАЦИОННОЙ КАМЕРОЙ

Производительность при первичной очистке зерна, до 50 т/час

Производительность при калибровке посевного материала, до 20 т/час

Потребление электроэнергии 0,4 - 6,0 кВт, 380В, 50Гц

Длина 5500 мм

Ширина 1450 мм

Высота 2790 мм

Масса 970 кг



О нас

Мы стремимся обеспечить все потребности в оборудовании для хранения, очистки культур и транспортировки внутри комплексов для хранения зерна. Помимо аэродинамических сепараторов мы производим нории, шнеки, скальператоры и зерносушилки, осуществляем строительство и ремонт ЗАВ. При разработке нашей техники мы учитываем не только особенности зерновых культур, но и особенности региона, в котором будет работать машина!

Формируем дилерскую сеть!

Свяжитесь с нами — мы всегда открыты для сотрудничества!

Контакты вашего менеджера:

Валерий, +7 (958) 58-151-26;

Электронная почта: vl@goldni.ru

Представительство в
г. Белгород, ул. Кирпичная д.65Б

Наш сайт: goldni.ru

