



ООО «РОМАКС»

394036, Воронежская область, г. Воронеж,

ул. 20-летия ВЛКСМ, д. 35, помещение 1

Тел./факс 8 (47372) 27-997, 27-998

ИНН/КПП 3665075033/366501001

ОГРН 1093668037891

Исх. № 12/02/2018-1 от 12.02.2018

E-mail: info@zrmx.ru

Сайт: www.zavodromax.ru

Уважаемые коллеги!

В преддверии наступления весенней оттепели информируем Вас, что продукция, хранящаяся в напольных складах, будет находиться в зоне риска. В связи с этим предлагаем Вам приобрести мобильный зерноочистительный комплекс ALFA MGC, который не только осуществит подработку Вашей продукции, но и выполнит дополнительно охлаждение и вентилирование.

С уверенностью заявляем, что ALFA MGC **спасет Ваш урожай**, и окупит свою стоимость ещё до наступления летнего периода.

Если Вы являетесь сельскохозяйственным товаропроизводителем или предприятием по переработке сельскохозяйственной продукции, то при покупке вышеуказанной единицы техники Вы получите дополнительную скидку в размере 15% дополнительно.

В случае Вашей заинтересованности просьба обращаться по следующим контактным телефонам:

- По техническим вопросам и приобретения техники – Костенко Алексей, 8 920 440 04 77
- По вопросам субсидирования техники – Хавронина Наталья, 8 920 461 61 60

ROMAX
КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

ALFA MGC
mobile grain complex

ROMAX
МОБИЛЬНЫЙ ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ALFA MGC

Современный зерноочистительный комплекс ALFA MGC

ALFA MGC – это универсальный комплекс, который способен выполнять следующие задачи: очистку зерна от примесей, сорняков, шелухи, а также охлаждение и вентилирование зерна. Благодаря своей компактности, мобильности и высокой производительности, этот комплекс является идеальным решением для любого зернохранилища.

Мобильный зерноочистительный комплекс ALFA MGC – это:

- Комплекс, состоящий из нескольких модулей, которые можно использовать по отдельности или вместе.
- Легкий и компактный комплекс, который можно перевозить на любом транспорте.
- Высокая производительность и качество очистки зерна.
- Возможность охлаждения и вентилирования зерна.

Технические характеристики

Наименование	Ед. измерения	Значение
Производительность	т/ч	120
Мощность двигателя	кВт	150
Максимальная скорость	км/ч	25
Потребляемая мощность	кВт	150
Длина	м	4,5
Ширина	м	2,5
Высота	м	2,5

Патент № 1214
Воронеж № 11734

С уважением,
Генеральный директор
ООО «РОМАКС»



Е.А. Сафронова