

ООО «Мобильные комбикормовые заводы» - официальный представитель австрийской фирмы Tropper Maschinen und Anlagen GmbH – предлагает к поставке высокорентабельное, надежное, легкое в использовании оборудование для производства комбикормов.

**Мобильный комбикормовый завод
МКЗ-3214 на базе шасси грузового автомобиля КАМАЗ 5325**



- I. Установка для размола и смешивания
TROPPEL Master Mix
Модель МКЗ 3214 (смеситель 4 тонны)
для использования в качестве
стационарного оборудования

Производительность 10-15 тонн готовой продукции в час

Высота установки: 2750 мм

Ширина установки: 2550 мм

Длина установки: ~ 7000 мм

Вес установки: ~ 7000 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ УСТАНОВКИ:



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ MERCEDES

дизельный двигатель с водяным охлаждением

сертифицирован **EUROMOT III**

6-цилиндровый V-двигатель

Произведена адаптация топливной аппаратуры для восточного рынка (сепаратор топлива)

ВНИМАНИЕ! Продавец не несет гарантию на ДВИГАТЕЛЬ MERCEDES. Гарантийные обязательства необходимо зарегистрировать в ближайшем к Покупателю

авторизированном центре MERCEDES-BENZ.



РОТАЦИОННАЯ ВОЗДУХОДУВКА

ТИП: KAESER OMEGA 62 PLUS

для повышения рентабельности дополнительно оснащена транспортировочными шлангами и глушителем шума системы всасывания с байпас-охлаждением и встроенной системой регулирования температуры.

ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ, ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ!



МОЩНЫЙ МАГНИТНЫЙ СЕПАРАТОР

Установлен во всасывающем трубопроводе перед молотковой мельницей



МОЛОТКОВАЯ МЕЛЬНИЦА НМ 500

Изготовлена из высоколегированной стали

Производительность дробления: до 25 тонн в час

Площадь сита: 0,85 м² (ширина 500 мм)

80 молотков твердого сплава

Упрощенная замена сит, возможность использования проволочных сит и сит с круглыми отверстиями



СМЕСИТЕЛЬ SD4000

Емкость изготовлена из специального сплава, обеспечивающего ее прочность и небольшой вес.

Полезный объем: ~ 7.700 литров, что соответствует 4.000 кг готовой смеси.

Смеситель оснащен:

- пневмовибратором молоткового типа – позволяет осуществлять полную выгрузку готовой смеси;
- устройством для забора проб корма – позволяет осуществлять

проверку качества смешивания;

- устройством, позволяющем вводить в корм соевое или подсолнечное масло.

ТОЧНОСТЬ СМЕШИВАНИЯ: 1:100.000. ВЫПОЛНЯЮТСЯ ВСЕ НОРМАТИВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ FVO.



СИСТЕМА ДОЗИРОВАНИЯ КОРМОВОГО МАСЛА

оснащена дозатором, системой подключения к установке, счетчиком ввода масла с цифровым дисплеем



JET-ФИЛЬТР

для очистки воздуха, поступающего из компрессора, в смеситель встроено 14 камер фильтра, включая прибор управления и самоочистки напорного воздуха.

Не требуется технического обслуживания и обслуживающего персонала.



ВЕСОВОЕ УСТРОЙСТВО

Состоит из 3 тензодатчиков, гибкого крепления, опорной плиты, по которой происходит скольжение, и смазочного ниппеля (масленки).

Надежное и долговечное в эксплуатации!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

шкаф с пультом управления из нержавеющей стали.

Оснащен системой управления взвешиванием, датчиком числа оборотов, счетчиком наработанных часов



ЗАДАЮЩЕЕ И СИГНАЛИЗИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО MMX PREMIUM

Весовой компьютер с 7-дюймовый цветным монитором встроен в центральный пульт управления.

Система управления взвешиванием и дозированием.

Графическая передача процессов размола и смешивания.

Встроена система менеджмента двигателя.



ЛОТОК ДЛЯ ПОДАЧИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ИНГРЕДИЕНТОВ

из нержавеющей стали, система всасывания, с вибратором для полного опустошения, с опорной поверхностью для маленьких мешков, с гидравлическим подъемником мешков, оптимальная высота вытряски, откидной держатель мешков.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕСОВОЙ ИНДИКАТОР

С возможностью наклона и вращения, 4-х разрядный, высота цифр 57 мм



ВЫДУВНОЙ РАЗГРУЗОЧНЫЙ РУКАВ NW 100

Производительность: 3 тонн за 3 - 5 мин. (до 60 тонн в час)
Длина: ок.5 м с фартуком и энергопоглощающим элементом
Благодаря тому, что выдувной рукав состоит из двух колен, расширяются возможности выгрузки готовой продукции (напр., разгрузка через окно или двери склада, в любое высокогабаритное транспортное средство, накопительные емкости). Гидравлическое управление (подъем, наклон, сгибание, поворот).

Система управления на задней части кузова автомобиля.

Комплектуется дополнительным удлинителем из алюминия длиной 2 метра



ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ОБШИВКА

Надежно монтируется на шасси грузового автомобиля.

Высококачественный материал, из которого изготовлена обшивка, значительно снижает рабочие шумы установки.

Большая крышка из алюминия обеспечивает легкий доступ к двигателю, компрессору, молотковой мельнице и зерноплющилке.

Достаточно места для хранения сит, инструментов.

ПРОЖЕКТОРА

2 прожектора для освещения кабины, 4 прожектора для освещения территории

УСТАНОВКА ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОБРАБОТАНА АНТИКОРРОЗИЙНЫМ СОСТАВОМ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА И УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКА СЛУЖБЫ ПОКРАСКИ

ГРУНТОВКА EP-грунтовкой

ПОКРАСКА

акриловой краской

цвет рамы, труб, выдувного рукава и других компонентов: **RAL 7011 (серый)**

цвет звукоизоляционной обшивки: **по согласованию с заказчиком**

цвет смесителя: **по согласованию с заказчиком**

НАДПИСИ

Стандартные надписи фирмы Troper и ООО «Мобильные комбикормовые заводы»

Стандартное оборудование, входящее в стоимость комплекта оборудования:

- 1 циклон с муфтой
- защитная крышка лотка для премиксов
- пневмопистолет для продувки
- удлинитель для выгрузки из алюминия
- шприц для смазки
- шланг для ввода жидких добавок
- заземление
- огнетушитель
- 80 молотков твердого сплава в молотковую мельницу
- 4 вала в молотковую мельницу
- комплект транспортировочных шлангов $\varnothing 100 \times 5 \times 5 \text{ м} = 25 \text{ м}$
- 6 комплектов сит для молотковой мельницы - $\varnothing 3 \text{ мм}$, $\varnothing 4 \text{ мм}$, $\varnothing 5 \text{ мм}$, $\varnothing 6 \text{ мм}$, $\varnothing 8 \text{ мм}$, $\varnothing 10 \text{ мм}$
- топливный бак объемом min 300 л с подключением к системе двигателя OM-501 и указателем уровня топлива
- 1 запасной комплект молотков
- пистолет для зерна
- 2 аккумуляторные батареи с аккумуляторным контейнером
- инструментальный ящик (набор инструментов, 118 предметов)

КАМАЗ 5325

Двигатель Cummins ISBe 6.7 E5 250

Мощность двигателя 242 л.с. (178 кВт)

Экологический класс 5

Габаритная высота установки с автомобильным шасси ~3650 мм.

Код ТН ВЭД ТС - 8705908005 (моторные транспортные средства специального назначения)

Гарантийные и послегарантийные обязательства:

ООО «Мобильные комбикормовые заводы», Республика Беларусь», г.Минск, осуществляет гарантийное и послегарантийное обслуживание установки для размола и смешивания

Гарантийный срок: 2000 моточасов или 1 год с даты поставки товара

Гарантийное и техническое обслуживание двигателя MERCEDES в период действия гарантийного срока осуществляется региональными представителями производителя двигателя в стране местонахождения Покупателя.

Гарантийный срок на автомобильное шасси установлен в соответствии с документацией завода-изготовителя. Гарантийное и техническое обслуживание автомобильного шасси осуществляется авторизованным сервисным центром производителя шасси в стране местонахождения Покупателя.

ООО «Мобильные комбикормовые заводы» обеспечивает полное сервисное обслуживание техники в течение срока гарантии и фирменный ремонт в послегарантийный период, проводит обучение обслуживающего персонала. В соответствии с договорами о сотрудничестве ООО «Мобильные комбикормовые заводы» является официальным представителем фирмы Tropper, производителя установки для размола и смешивания.

Сотрудниками сервисной службы ООО «Мобильные комбикормовые заводы» **проводится обучение персонала клиентов** эксплуатации и обслуживанию мобильных установок, а также в течение всего периода эксплуатации техники оказываются бесплатные консультации.

Сотрудники ООО «Мобильные комбикормовые заводы» имеют большой опыт технической эксплуатации и обслуживания МКЗ, у предприятия налажены постоянные контакты с основными поставщиками запасных частей и комплектующих как в Республике Беларусь, так и за рубежом.

Мобильные комбикормовые заводы МКЗ-3214 на базе шасси автомобиля КАМАЗ сертифицированы в соответствии с требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011. Каждая единица имеет Свидетельство о безопасности конструкции транспортного средства.

Оборудование сертифицировано в соответствии с техническими регламентами Таможенного союза, сертификат соответствия № ТС RU С-АТ.ЭМ02.В.00451 от 23.12.2015г.

ООО «Мобильные комбикормовые заводы» включено в регистр производителей товаров (работ, услуг) Республики Беларусь.

ООО «Мобильные комбикормовые заводы» заключило более 50 договоров с предприятиями Республики Беларусь и Российской Федерации на поставку техники.

Директор

ООО «Мобильные комбикормовые заводы»



М.Г. Набок