



АЛМАЗ
АЛТАЙСКИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЗАВОДЫ

Каток-измельчитель прицепной

КИП-14

НОВИНКА



Выбрать и купить

Каток-измельчитель прицепной КИП предназначен для:

- высокопроизводительного измельчения растительных остатков подсолнечника, кукурузы, рапса, а также работы по сидератам;
- защиты почвы от перегрева на солнце;
- сохранения влаги и защиты от выветривания;
- предотвращения роста сорняков;
- обогащения почвы органикой;
- уничтожения среды обитания вредителей и насекомых на таких культурах как кукуруза, подсолнечник и рапс.

Агрегатируемость:

КИП-14



от 250 л.с.

К-701, ХТЗ 17021,
ХТЗ 17221-09,
Беларус 2023,
John Deere 6930SE,
Case 180, Case 240,
Valtra T 191 и др.



Гарантия
на технику
АЛМАЗ



Приобретайте
технику
АЛМАЗ через
Росагролизинг



Надежная техника
Надежное партнерство

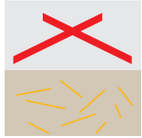
Алтайские машиностроительные
заводы «Алмаз»,
656037, Алтайский край, г. Барнаул,
ул. Северо-Западная, 2А
almaztd@almaztd.ru

Горячая линия — бесплатные звонки по РФ

8 800 700 500 8

almaztd.ru

Преимущества



Осуществляется эффективная резка пожнивных остатков из-за перекрестного расположения ножей на соседних барабанах, расставленных по винтовой линии под углом 30° относительно оси барабана.



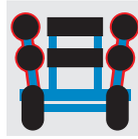
Тандемное расположение барабанов обеспечивает работу агрегата без забивания.



Копирование микрорельефа поля двойными катками-измельчителями обеспечивается благодаря маятниковому креплению с резиновыми демпферами.



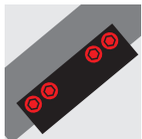
Равномерное давление на рабочие органы по всей ширине захвата достигается благодаря рамной конструкции, в следствии чего происходит однородная обработка.



Продольное складывание крыльев позволяет организовать транспортировку агрегата по дорогам общего пользования (транспортная ширина 2,88 метра).



Стойки ножи толщиной 6 мм выполнены из стали 30MnB5 с термообработкой.



Надежное крепление ножей к барабану обеспечивается с помощью 4-х болтов, а расположение ножей под углом к оси катка дают равномерное распределение нагрузки.



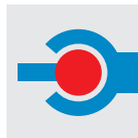
Маятниковое крепление секций катков через резиновые демпферы сглаживают ударные нагрузки на рамную конструкцию.



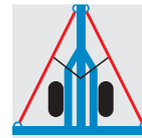
Крепление батарей катков через С-образные стойки к раме предохраняет раму катка от повреждений.



Прочная рама из бруса 200x200x8.



Термообработанные оси шарниров с фиксацией болтом от проворачивания.



Тросовые растяжки дополнительно разгружают шарниры агрегата от нагрузки на разворотах.

Технические характеристики

Наименование показателя	КИП-14
Агрегатируемость (мощность двигателя трактора, л.с.)	от 250
Ширина захвата, м	14
Масса, кг	4800
Рабочая скорость, км/ч	15 - 20
Диаметр барабана, мм	300
Тандемный барабан	да
Шаг между ножами, мм	800
Толщина ножа, мм	6
Срок службы (лет)	8

Обращайтесь к официальному дилеру