

RECK - распределители силоса

1. Максимальная производительность в силосной траншее и на силосной куче.
2. Быстро и качественно раскидывать траву на тонкие равномерные слои.
3. Оптимальное и интенсивное уплотнение.
4. Приятно пахнущий, богатый питательными веществами качественный силос.
5. Большой выход молока и мяса.
6. Хорошее здоровье, меньше затрат на ветеринарные услуги и лекарства.



Выберите из нашей программы:
4 основных типа
3 различных диаметра катка
18 различной ширины машин
Совместно мы выберем Вам наилучший для Вашего хозяйства распределитель силоса!



Фото: Тип МАГНА, переднее подключение



Фото: Тип ЮМБО, заднее подключение



Фото: Тип МАГНА, переднее подключение

RECK
Agrartechnik

Оптимальное уплотнение



1. Выберите наилучшее качество исходного материала.
2. Тщательно перемешайте неодинаково подсушенные слои травы с помощью распределителя силоса.
3. Раскидайте траву на равномерные слои толщиной 10-20 см до самых стенок траншеи.
4. Следите за тем, чтобы не было пустых пространств или куч. Поверхность должна быть ровной.
5. Потом вы можете при хорошей равномерной утрамбовке быстро и надежно выпрессовать остатки воздуха.
6. Накройте свежо заготовленный силос как можно быстрее воздухонепроницаемым материалом.

Увеличьте выход молока и мяса с помощью силоса отличного качества

Силос плохого качества вызывает несколько проблем. Несомненно они вам также знакомы:

После того, как от силосной кучи берется силос для корма животных, он хорошо перемешивается в кормосмесительной машине. Животным после этого уже не удастся отсортировать заплесневевший и пахнущий гнилью силос.

При этом преимущества хорошего силоса на лицо:

- высококачественный корм из дешевой травы
- значительная экономия времени – отпадает отсортировка не – качественных слоев
- затраты на закупку дорогостоящего дополнительного корма можно уменьшить
- меньше затрат на ветеринарные услуги благодаря хорошему здоровью животных
- высокий выход молока и мяса

Лучшее качество молока и мяса с помощью качественного силоса!

Оптимальное уплотнение оказывает существенное влияние на процесс брожения. С помощью RECK - распределителя силоса за несколько заездов трава раскидывается на равномерные слои толщиной 10-20 см без бугорков и ям. При этом трава автоматически взрыхляется и неодинаково подвявшая трава хорошо перемешивается.

Наряду с уменьшением затрат времени и работы с помощью RECK-распределителя силоса Вы увеличите выход силоса. Благодаря гидравлически поворотному по сторонам катку трава хорошо распределяется и у самой стенки силосной траншеи. Благодаря быстрому и целенаправленному расстилу у Вас остается больше времени на утрамбовку и уплотнение силоса.



Выберите из нашей программы:
4 основных типа
3 различных диаметра катка
18 различной ширины машин
Совместно мы выберем Вам наилучший для Вашего хозяйства распределитель силоса!

Большая разновидность типов – залог успеха

Тип ПЛАНТАР, жесткий – наиболее дешевый для силоса оптимального качества

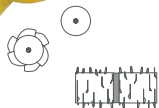


В поисках надежно функционирующего и не дорого стоящего распределителя силоса фермер может положиться на тип ПЛАНТАР жесткий. Основная модель в жестком (не поворотном) исполнении пригодна для распределения травянной массы из погрузчиков и травянных телег с дозирующим роликом. С помощью дополнительных приспособлений тип ПЛАНТАР можно быстро переделать в кормораздатчик для цехов.



Технические данные

Диаметр катка:	65 см
Диаметр катка с лопастями:	98 см
Рабочая ширина:	173/213 см
Подсоединение:	спереди или сзади
Количество лопастей:	24/32 штуки
Мощность:	80 л.с.
Исходное число оборотов:	1.000 об/мин (переднее подсоединение) 540 об/мин (заднее подсоединение)



Тип ПЛАНТАР, гидравлически поворотный - наиболее часто покупаемый для универсального применения

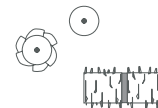


Тип ПЛАНТАР, гидравлически поворотный, как дальнейшая конструкция основного стандартного распределителя себя хорошо зарекомендовал. Целенаправлено и хорошо раскидывает травяные массы с грузовиков, тележек с дозирующими или без дозирующих роликов, как у стен траншеи, так и в середине кучи. Хозяйства, которые придают большее значение хорошему качеству силоса, сделали его наиболее часто покупаемым в своем ассортименте.



Технические данные

Диаметр катка:	65 см
Диаметр катка с лопастями:	98 см
Рабочая ширина:	173/213 см
Подсоединение:	впереди или сзади
Количество лопастей:	24/32 штуки
Мощность:	80 л.с.
Исходное число оборотов:	1.000 об/мин (переднее подсоединение) 540 об/мин (заднее подсоединение)

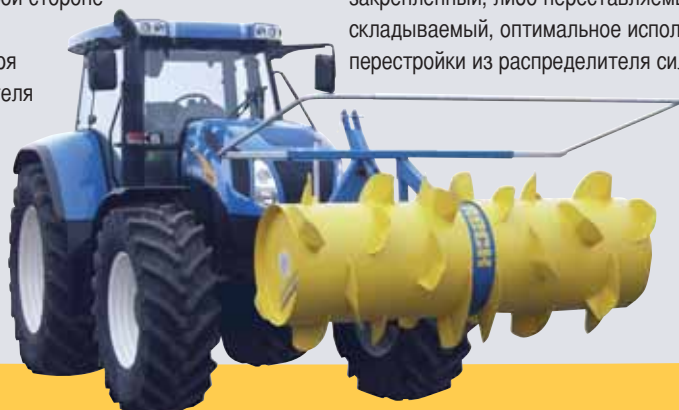


Принадлежности

- встроенная защита от перенагрузки
- стандартный карданный вал (Вальтершайд)
- редуктор для переднего или заднего подсоединения (по желанию)
- приставки для расширения катка, прикручиваемые, расширяют каток на 37 см (2x18,5 см) или на 57 см (2x28,5 см)
- сторонний ограничитель раскидывания травы по краям силосной кучи; жесткий, подсоединяется к любой стороне (слева или справа).
- оптимальное использование благодаря быстрой перестройки из распределителя силоса в кормораздатчик.

Принадлежности

- встроенная защита от перенагрузки
- усиленный с одной стороны карданный вал (Вальтершайд)
- редуктор для переднего или заднего подсоединения (по желанию)
- приставки для расширения катка, прикручиваемые, расширяют каток на 37 см (2x18,5 см) или на 57 см (2x28,5 см)
- ограничитель раскидывания травы по краям силосной кучи; жестко закрепленный, либо переставляемый, либо гидравлически складываемый, оптимальное использование благодаря быстрой перестройки из распределителя силоса в кормораздатчик.



Для любого силоса – абсолютный профессионал



Тип МАГНА, гидравлически поворотный – по производительности подходит средним хозяйствам



МАГНА дополняет нашу программу с 2005 года. Как классическая модель среднего класса он отвечает многочисленным пожеланиям средних хозяйств, которые и в будущем хотят остаться конкурентоспособными. Высокая производительность МАГНЫ позволяет раскидывать травяные массы с грузовиков и тележек от средней величины до больших.



Технические данные

Диаметр катка:	81 см	
Диаметр катка с лопастями:	114 см	
Рабочая ширина:	217/250 см	
Подсоединение:	впереди или сзади	
3-точечное подсоединение:	с кат. II и III	
Количество лопастей:	42/48 штуки	
Мощность:	125 л.с.	
Исходное число оборотов:	1.000 об/мин (переднее подсоединение)	

Принадлежности

- усиленный с двух сторон карданный вал с кулачковой сцепной или фрикционной муфтой (Вальтершайд)
- редуктор для переднего или заднего подсоединения
- приставки для расширения катка, прикручиваемые, расширяют каток на 37 см (2x18,5 см), 57 см (2x28,5 см) или 85 см (2x42,5 см)
- ограничитель раскидывания травы по краям силосной кучи; жестко закрепленный, либо переставляемый, либо гидравлически складываемый, телескопический.



Тип ЮМБО, гидравлически поворотный – самый мощный, предназначен для больших хозяйств.



Для больших хозяйств с тракторами до 200 л.с. и больше ЮМБО будет, гарантировано, наилучшим выбором. Его большой мощностью просто нельзя пренебречь. Самый большой распределитель силоса может быстро расстелить травяную массу высотой до 2 метров с больших грузовиков, телег, без проблем при длине силосной кучи или траншеи до 30 м.



Технические данные

Диаметр катка:	95 см	
Диаметр катка с лопастями:	128 см	
Рабочая ширина:	223/283 см	
Подсоединение:	впереди или сзади	
3-точечное подсоединение:	с кат. II и III	
Количество лопастей:	48/56 штук	
Мощность:	150 л.с.	
Исходное число оборотов:	1.000 об/мин	

Принадлежности

- усиленный с двух сторон карданный вал с кулачковой сцепной или фрикционной муфтой (Вальтершайд)
- редуктор для переднего или заднего подсоединения (по желанию)
- приставки для расширения катка, прикручиваемые, расширяют каток на 37 см (2x18,5 см), 57 см (2x28,5 см) или 85 см (2x42,5 см)
- ограничитель раскидывания травы по краям силосной кучи; жестко закрепленный, либо переставляемый, либо гидравлически складываемый, телескопический.

Приставки для расширения катка (прикручиваемые с двух сторон)

Ваш RECK-распределитель силоса растет вместе с шириной трактора

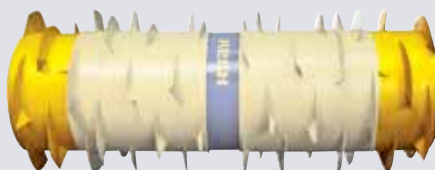
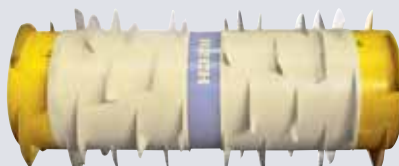
Если Вы купите новый, более мощный трактор или поставите более широкие колеса, или сделаете двойные колеса, вы можете каток вашего распределителя силоса с обеих сторон расширить. Это возможно для типовых групп ПЛАНТАР 173/213 (жесткий и поворотный), МАГНА 217/252 и ЮМБО 223.

+ 18,5 см с каждой стороны	=	+ 37 см	
ПЛАНТАР 173/213	(+ 37 см)		210/250
МАГНА 217/250	(+ 37 см)		254/287
ЮМБО 223	(+ 37 см)		260

+ 28,5 см с каждой стороны	=	+ 57 см	
ПЛАНТАР 173/213	(+ 57 см)		230/270
МАГНА 217	(+ 57 см)		274
ЮМБО 223	(+ 57 см)		280

+ 42,5 см с каждой стороны	=	+ 85 см	
МАГНА 217	(+ 85 см)		302
ЮМБО 223	(+ 85 см)		308

Все размеры в см



Примечания:

Следите за тем, чтобы в силосной траншее со стенками распределитель силоса по ширине был уже, чем трактор. Жесткие (неповоротные) модели должны быть на 20 см с каждой стороны уже, а поворотные на 10 см.

Только таким образом вы сможете хорошо утрамбовать силос у самых стенок, не повредив при этом свою машину.

Важно:

Абсолютная ширина вашего распределителя силоса, согласно правилам уличного движения, не должна превышать 3 м.

Интеллектуальное конструирование



Редуктор

по желанию для переднего или заднего подключения (поставка в любое время)



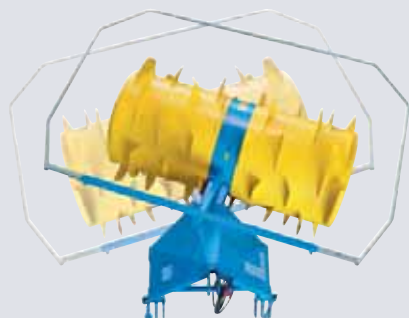
Защита от перенагрузки

встроена в конструктивную раму при применении собственного карданного вала без защиты от перенагрузки (у типа ПЛАНТАР)



Гидравлический мотор

как альтернатива к валу отбора мощности, для подсоединения к колесному и телескопическому погрузчику.



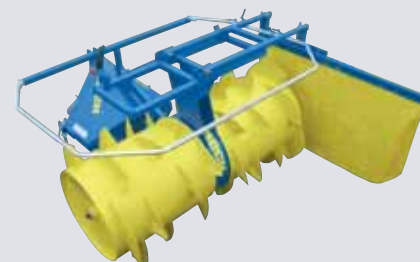
Гидравлический поворот катка

по сторонам на 20° для хорошего расстила травы у самых стенок силосной траншеи (идет в сборке).



Кормораздатчик

Щиток сзади хорошо подбирает корм; с обеих сторон стоят регулируемые защитные щитки (для типа ПЛАНТАР)



Ограничитель раскидывания

для расстила травы по краям силосной кучи. Жесткий, переставляемый с одной стороны на другую.

Качество рыночного лидера

Компания RECK ориентируется на сельскохозяйственные потребности и постоянно работает над оптимальным разрешением проблем у заказчиков. В RECK-распределителях силоса скомбинированы интеллигентная техника и простое обслуживание. Благодаря большому разнообразию серийного производства ваши индивидуальные пожелания могут быть в любое время учтены.

Мы гарантируем Вам наилучшее качество по доступным ценам.



Интеллигентное конструирование:
Для оптимальной эксплуатации машину ПЛАНТАР можно с помощью дополнительных принадлежностей легко перестроить в кормораздатчик. Таким образом, ваш распределитель силоса станет универсальным помощником в животноводческом цеху. Без усилий вы докладываете корм при помощи специальных щитков и при этом одновременно чистится стол для раздачи корма.



Ваш специалист по гомогенизаторам жидкого навоза, по навозо-слаломной системе, канальным миксерам и распределителям силоса - в тесном сотрудничестве с вашим специалистом-дилером в вашем населенном пункте.

У вас появились интерес и вопросы к RECK-распределителю силоса? Позвоните нам или нашему представителю в вашей стране. Технические консультанты имеющие хороший опыт в сельском хозяйстве охотно помогут вам выбрать правильный распределитель силоса для вашего хозяйства.



RU 265 W286 а. 07.10. kurla. Мы оставляем за собой право вносить изменения, связанные с техническим прогрессом. 1. Перепечатка, даже частичная, только с письменного разрешения компании RECK-Agrartechnik.

Сотрудники компании RECK будут рады вашему звонку +49 (0) 73 74 18-83



Гомогенизатор жидкого навоза для закрытых резервуаров



Гомогенизатор жидкого навоза для открытых резервуаров и лагун



Удлинитель рамы для наземных емкостей высотой до 3 м



Турммиксер для наземных резервуаров до 6 м наружной высоты



Слаломная и кольцевая система навозоудаления (коровы/свиньи)



Электромиксер



Канальный миксер для свинарника



Канальный миксер для коровника

RECK

Agrartechnik
RECK-Technik GmbH & Co. KG
Reckstrasse 1-5
D-88422 Betzenweiler
Telefon +49 73 74 18-83
Telefax +49 73 74 18-13
contact@reck-agrartec.com
www.reck-agrartec.com

Ваш дилер: