



ROTA DISC® HORIZON STAR®



GERINGHOFF *Лучше собирать урожай*

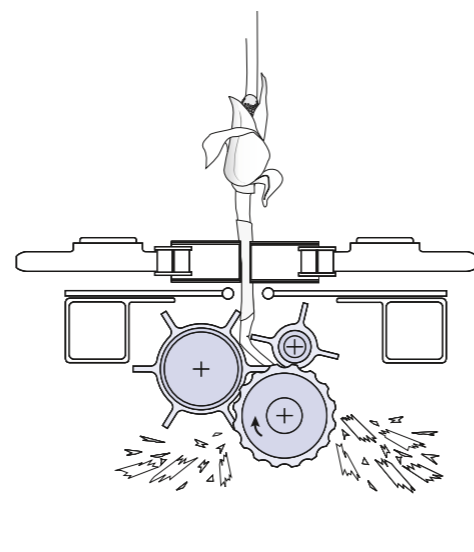


Rota Disc® и Horizon Star®: низкие затраты, высокая отдача

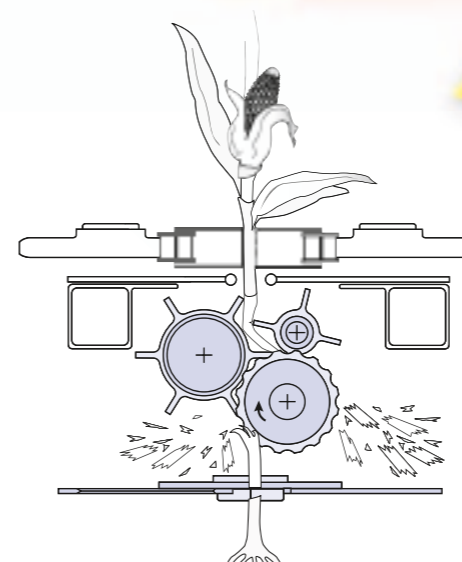
Ни один другой изготовитель не производит столь широкой линейки систем и вариантов кукурузоуборочной техники, как фирма «Geringhoff». Этот факт отражает наше последовательное реагирование на индивидуальные потребности фермеров и особенности отдельных стран. К наилучшим системам относятся при этом Rota Disc® и Horizon Star® – плоды наших почти сорокалетних разработок.

Идеальное взаимодействие органов отделения початков и измельчения стеблей

Наши инженеры нашли идеальное решение, объединив операции отделения початков и измельчения листостебельной массы. Два ротора-сборника протягивают кукурузные растения вниз, а вращающийся против материального потока ротор-нож одновременно измельчает их стебли. Эта гениальная технология сбора и измельчения эффективна, надежна и дает высокую экономию энергии. Она – гордость фирмы «Geringhoff».



Rota Disc®: система сбора початков с интегрированным измельчителем стеблей.



Horizon Star®: система сбора початков с интегрированным измельчителем стеблей и с дополнительным горизонтальным срезом остатков стерни.

Идеальная конструкция и надежная работа

Высокоэффективная система сбора урожая конечно же нуждается в наличии идеальных рамочных условий. Для своей системы мы разработали редукторный привод, работающий без ведущих цепей и ремней. А идеальная форма рециклируемых пластмассовых гребней и наконечников обеспечивает прекрасный захват кукурузных растений – даже при сложных условиях уборки урожая. А при необходимости на жатке могут быть установлены боковые транспортерные шнеки.

Rota Disc®

Особая кукурузоуборочная техника

Жатка Rota Disc® объединяет в себе преимущества щадящего сбора початков и эффективного измельчения стеблей. Два ротора-сборника захватывают кукурузные растения, а оснащенный 15 дисковыми ножами режущий ротор полностью измельчает их листья и стебли. Общая длина плоскости среза составляет около 5,5 метра на ряд! Благодаря вращению против потока материала существенно повышается эффективность измельчения и расщепления на волокна. Но нашу технику отличает не только необычайно высокий КПД, но и долговечность самозатачивающихся дисковых ножей.

Rota Disc® сочетает в себе высокую производительность сбора урожая и прекрасное измельчение стеблей. А это – неоспоримое преимущество для фермеров.



Все компоненты жатки размещены в компактном узле с центральным приводом. Оптимальное решение, к тому же с высокой эксплуатационной надежностью!

Измельчитель стеблей жатки Rota Disc® не имеет аналогов. Простая конструкция и высокая эффективность.



Главнейшая заповедь – надежность

Все навесные жатки для кукурузы фирмы «Geringhoff» оснащены прочной рамой хорошо продуманной конструкции, большим и мощным поперечным транспортерным шнеком и мощным приводом. В комбинации с уборочной системой Rota Disc® они гарантируют высокую эффективность и прибыльность эксплуатации.

Horizon Star®

Современнейшие технологии для высочайшей производительности

Мы дополнительно усовершенствовали в деталях и без того уникальное техническое решение. Почему? Потому что, будучи специалистом в сфере уборочной техники, мы стремимся еще полнее удовлетворить спрос на жатки:

- ★ с высокой производительностью уборки с каждого гектара,
- ★ с повышенной вариабельностью при разной ширине междурядий,
- ★ с распределением соломы по большой площади.

В результате разработана система Horizon Star® с вращающимися горизонтальными делителями стеблей. Это действительно прекрасный агрегат с высочайшей эффективностью уборки, отличающийся оптимальным качеством работы и высокой надежностью.



Дополнительный горизонтальный делитель стеблей, оптимально расположенный и соединенный фланцем с редуктором – для высочайшего качества измельчения. Каждый оснащен индивидуальной фрикционной муфтой. Эта конструкция не имеет аналогов.



Вы хотите повысить производительность?

Тогда приобретайте систему Horizon Star®. Эта жатка – бескомпромиссный ответ на данное требование. Наши усилия принесли желанный результат: улучшение разброса соломы, укорочение стерни.

Урожай еще не убран, а мы уже думаем о следующей страде

Конечно же важно, чтобы навесная кукурузоуборочная жатка облегчала вашу работу, делая ее более бесперебойной, быстрой и эффективной. С другой стороны, не менее важно и создание оптимальных предпосылок для выращивания следующего урожая. Особенно при возделывании кукурузы. Поэтому мы сконструировали системы Rota Disc® и Horizon Star® так, чтобы интенсивное измельчение соломы и стерни ускоряли процесс перегнивания. Необходимость дополнительного мульчевания и измельчения отпадает. Почва может обрабатываться сразу после урожайной страды.

Наша технология поперечного и продольного измельчения стеблей и стерни сводит шансы на выживание кукурузной огневки до минимума. Это – еще один аргумент в пользу систем «Geringhoff»!



Полная информация

Контрольный монитор не только информирует комбайнера о текущей скорости вращения, но сообщает ему о проскальзывании привода жатки. Одновременно на нем имеются десять светодиодов разного цвета для индикации положения пластин початкоотделителя и каждого его изменения.



Быстрый и надежный переезд от поля к полю



Технология автоматического складывания жаток гидравлическим способом была разработана фирмой «Geringhoff» много лет назад. И хотя складная конструкция уже стала стандартом во всем мире, мы по-прежнему лидируем в этой сфере:

- ★ уникальные гибкие и автоматически зажимающиеся муфты вала,
- ★ надежное соединение привода в линию благодаря идеальной компенсации перекаса,
- ★ перевод жатки из транспортировочного в рабочее положение всего лишь за 1–2 минуты.



Технология для бесперебойной уборки урожая: высокотехнологичный привод «Geringhoff».

Для того, чтобы жатки работали с высочайшей производительностью, мы сконструировали для них необычный привод, прекрасно зарекомендовавший себя во многих тысячах агрегатов. Его отличают высочайшая мощность и отсутствие проскальзывания. К тому же, реверсирование измельчителя выполняется очень просто. Его плюсы – длительный срок службы, минимум техобслуживания и высокая гибкость при смене комбайна. Этот высокотехнологичный привод – дополнительный аргумент в пользу марки «Geringhoff».

Все продумано до мелочей

- * Неизменно высокое качество сбора початков и измельчения стеблей при любой скорости уборки.
- * Простая передача собранных растений в систему измельчения соломы.
- * Загрузочные цепи и протягивающие органы с индивидуальным предохранением.
- * Фиксированная базовая установка системы сбора и измельчения (без дополнительной регулировки).
- * Минимальные затраты на техническое обслуживание.
- * Навесные жатки «Geringhoff» пригодны для использования на всех моделях комбайнов.



Не требующие ТО демпфирующие муфты между рядами обеспечивают бесперебойность эксплуатации.



Складные соединения между рядами оснащены автоматически зажимающимися гибкими муфтами.



Удобная регулировка початкоотделительных пластин из кабины водителя.



Прекрасный доступ даже к наружным рядам.

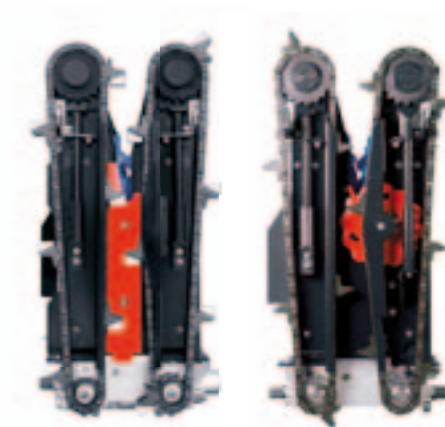


Кожухи открываются одним движением.

На все случаи жизни: наши опции

Дополнительная оснастка для уборки подсолнечника

Навесные кукурузоуборочные жатки фирмы «Geringhoff» могут по выбору оснащаться активным или пассивным устройством для уборки подсолнечника. При выборе модификации следует учитывать обрабатываемую площадь и степень зрелости растений.



Ступенчатая коробка передач для повышения варибельности

Опционально в стандартный редукторный привод может быть встроена двух-, трех- или пятиступенчатая коробка передач. Это расширяет число вариантов скоростей вращения для уборки кукурузы и подсолнечника. Дооснащение используемых жаток также не составляет труда.



Дополнительная оснастка для полеглой кукурузы

При сложных условиях уборки может появиться необходимость использования конических шнеков на наружных кожухах. Они приводятся в действие бортовой гидравлической системой или непосредственно через гидравлику комбайна (в зависимости от модели). Шнеки устанавливаются выборочно справа или по обеим сторонам.



Автоматическая регулировка высоты над почвой

Мы поставляем для кукурузоуборочных жаток и автоматическое устройство копирования почвы для лучшей адаптации жатки к неровностям почвы и компенсации бокового наклона (в зависимости от модели жатки).

Загибатель стерни

Регулируемые в нескольких положениях по высоте пружинные салазки загибателя стерни прижимают стерню для защиты шин комбайна и одновременно обеспечивают работу жатки на минимальной высоте от уровня почвы. В системе Horizon Star® загибатели стерни относятся к стандартной комплектации.



Технические характеристики

ROTA DISC® HORIZON STAR®	ЧИСЛО РЯДОВ	ШИРИНА МЕЖДУРЯДИЙ см/"	ПРИМЕРНАЯ ШИРИНА ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ м	ПРИМЕРНАЯ МАССА кг
НЕСКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ				
HS 400/RD 400	4	70–80/30	3,00	1 350–1 480
HS 500/RD 500	5	70–80	3,76–4,10	1 670–1 820
HS 600/RD 600	6	70–80/30	4,40–4,90	1 900–2 075
HS 800 B/RD 800 B	8	70–80/30	5,80–6,50	2 520–2 740
HS 900 B/RD 900 B	9	70–80/30	6,50–7,30	3 020–3 250
HS 1200 B/RD 1200 B	12	70–75/30	8,60–9,30	3 870–4 180
СКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ				
HS 600 F/RD 600 F	6	70–80	3,00	2 185–2 380
HS 800 FB/RD 800 FB	8	70–80/30	3,00–3,30	2 960–3 200
HS 900 FB/RD 900 FB	9	70–75	3,75	3 270–3 500
HS 1200 FB/RD 1200 FB	12	70–75/30	4,80	4 150–4 470

Навесное оборудование «Geringhoff» может устанавливаться на всех моделях уборочных комбайнов. Сохраняется право на внесение изменений.



Мы уверены, что о приобретении этой жатки вы не пожалеете никогда!

Стремясь к дальнейшему совершенствованию выпускаемой нами передовой техники, наши инженеры учитывают в своих разработках любое пожелание заказчиков и ищут возможности даже для самых незначительных улучшений. Это позволяет им создавать высокотехнологичные, долговечные и простые в техобслуживании машины, полностью окупающие каждый вложенный в них евро. Это дополняется и другими неоспоримыми

преимуществами – личными консультациями, в том числе на месте эксплуатации, и послепродажным обслуживанием, которое часто выходит за рамки ответов на чисто профессиональные вопросы. Нередко мы поддерживаем отношения с клиентами во втором и даже третьем поколении. Более пристальное внимание к клиентам, их пожеланиям и проблемам вряд ли возможно. И мы проявляем его вот уже 130 лет.



Круглосуточный сервис

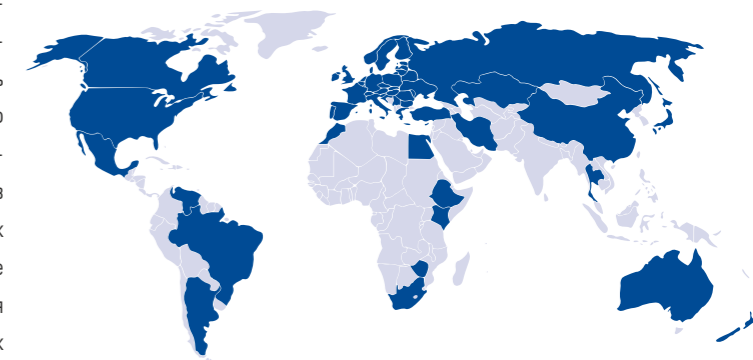
- ★ Круглосуточный телефонный сервис – на случай внезапных проблем.
- ★ Долгосрочное и индивидуальное обслуживание клиентов.
- ★ Постоянное наличие оригинальных запасных частей.
- ★ При необходимости экспресс-поставка (отправка вечером, получение утром).
- ★ Сервис на месте, даже вне обычных часов работы.

Системные консультации специалистов

- ★ Бесплатные консультации при подготовке к принятию решений по инвестициям.
- ★ Профессиональное обучение дилеров проведению консультаций.

Наша миссия и философия с 1880 года: лучше собирать урожай

Фирма, основанная Карлом Герингхоффом в 1880 г., поначалу занималась выпуском уборочной техники и локомотивов для региона вокруг города Алена. В 1890 г. основатель фирмы приступил к разработке молотилок. А с выпуском кукурузных молотилок в 1956 г. начался период специализации фирмы на производстве кукурузоуборочной техники. Первая модель кукурузоуборочного комбайна появилась в 1958 г. А в 1962 г., то есть более 45 лет назад, фирма «Geringhoff» выпустила первую навесную жатку для кукурузоуборочных комбайнов. Уже в 1965 г. на рынке появилась предшественница современных уборочных систем с нижним измельчителем соломы. На ее основе в течение последующих десятилетий возникла широкая линейка наших кукурузоуборочных жаток – с учетом конкретных условий уборки урожая. Особое место занимают в этой линейке наши лучшие системы Horizon Star® и Rota Disc®.



Техника фирмы «Geringhoff» работает во всем мире

GERINGHOFF

Carl Geringhoff Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG

Porschestra. 8

59227 Ahlen (Westfalen)

Deutschland/Германия

Телефон: +49 (0) 2382 9814-0

Телефакс: +49 (0) 2382 9814-40

Интернет: www.geringhoff.de

Эл. адрес: info@geringhoff.de