

MSMSH/RUS

На некоторых иллюстрациях частично  
изображена специальная оснастка.



**Carl Geringhoff Vertriebsgesellschaft mbH & Co. KG**


Porschestraße 8  
59227 Ahlen (Westfalen)  
Deutschland

Телефон: +49 (0) 2382 9814-0  
Телефакс: +49 (0) 2382 9814-40  
Интернет: [www.geringhoff.de](http://www.geringhoff.de)  
Эл. адрес: [info@geringhoff.de](mailto:info@geringhoff.de)



# GERINGHOFF


MAIS STAR\* | MAIS STAR\* HORIZON

 русский









## КАЖДОЕ ПОЛЕ УНИКАЛЬНО

Поэтому компания Geringhoff при разработке и производстве уборочного оборудования особое внимание уделяет высокой гибкости. Чтобы урожай убирался надежнее, эффективнее и качественнее. Уже более 50 лет компания Geringhoff производит кукурузные початкосборатели и постоянно работает над их усовершенствованием для достижения максимальной эффективности на кукурузных полях мира. В соответствии с Вашими требованиями. Для максимальной пользы в Ваших конкретных условиях.



# ИНДИВИДУАЛЬНАЯ УБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА







## ВСЕГДА НА НУЖНОЙ ВЫСОТЕ

Высокая производительность сбора урожая обеспечивается регулируемым по высоте подающим шнеком. Машина может быстро и просто настраиваться в зависимости от условий уборки урожая. Благодаря большому диаметру подающего шнека продукт транспортируется особенно бережно без потерь в эффективности работы.

### Ваши преимущества:

- \* бережная уборка урожая
- \* максимальная производительность
- \* спокойный и равномерный рабочий ход
- \* быстрая и простая настройка в зависимости от условий

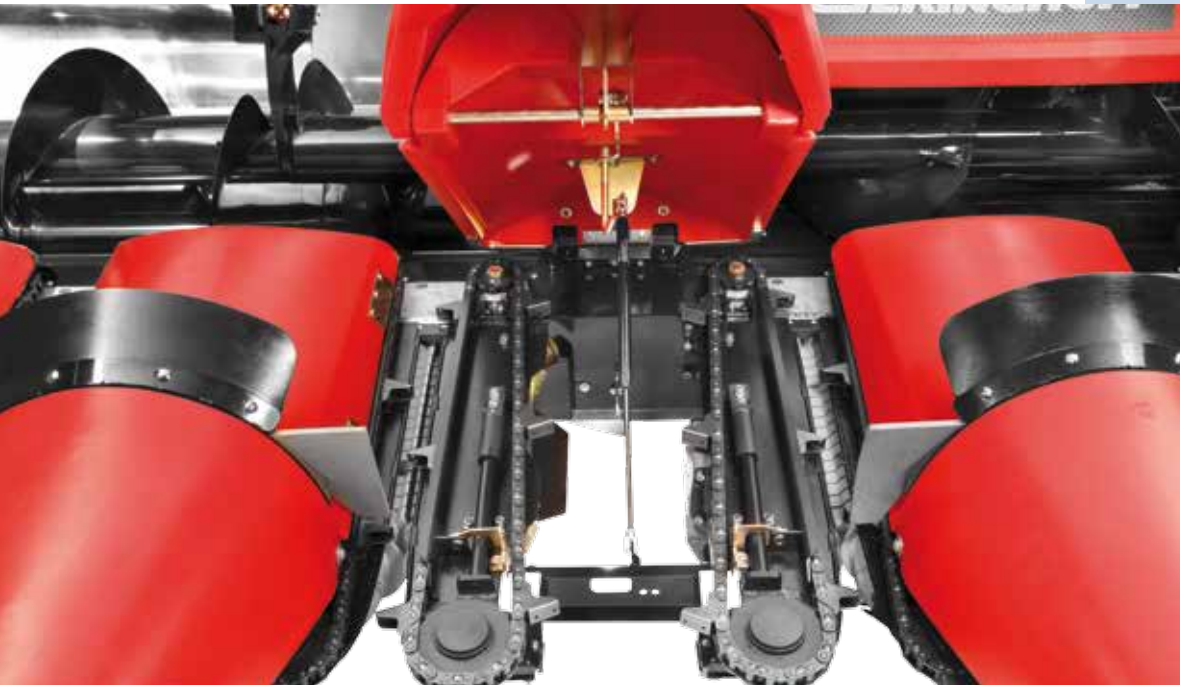


## СОЧЕТАНИЕ ФОРМЫ И ФУНКЦИИ

Конструкция представляет собой оптимальное сочетание формы и функциональности, а также обеспечивает беспрепятственную транспортировку початков в комбайн и отличается высокой приемной мощностью. Даже самые крупные части без проблем и повреждений подаются в молотильный аппарат. Кроме того, высокая доля алюминиевых деталей снижает общий вес машины.

### Ваши преимущества:

- \* максимальная производительность
- \* высокая приемная мощность
- \* малый вес
- \* бережный сбор урожая
- \* равномерная нагрузка молотильного аппарата



БОЛЬШЕ ВРЕМЕНИ

## НАДЕЖНОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ

### Характеристики:

- \* легкий и прочный пластмассовый колпак
- \* прекрасное скольжение для бережного распределения уборочных рядов
- \* подъем колпака с помощью газового амортизатора
- \* возможность монтажа и демонтажа без использования инструментов

### Ваши преимущества:

- \* удобный доступ для сервисного и технического обслуживания
- \* надежная защита цилиндров
- \* сокращение потерь
- \* оптимальная защита от посторонних предметов





И НА ГЛАВНОЕ



## ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ

### Характеристики:

- \* индикация рабочих часов и положения уборочных пластин
- \* индикация скорости вращения
- \* переключение между настройкой уборочных пластин и функцией складывания
- \* управление wybranными функциями с помощью регулятора мотвила уборочного комбайна
- \* два варианта: для машин с фиксированной и складывающейся конструкциями

### Ваши преимущества:

- \* оперативный контроль рабочего состояния привода уборочного комбайна
- \* удобный контроль положения и перемещения уборочных пластин
- \* быстрый доступ ко всем функциям



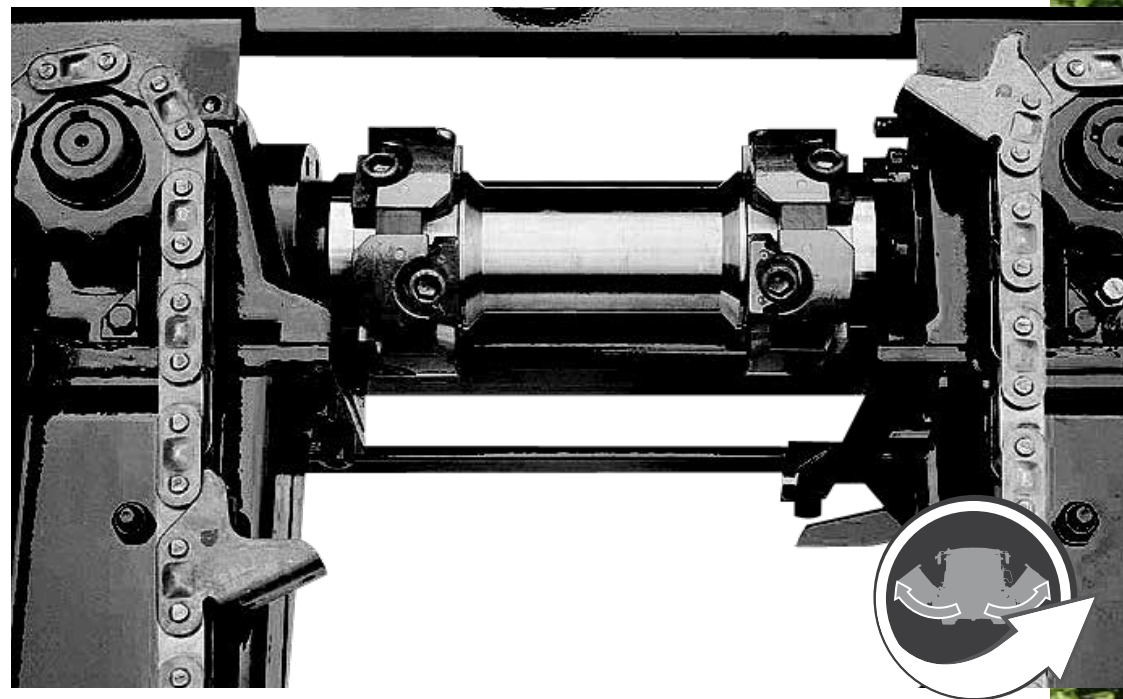
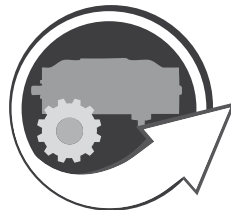


## МОЩНАЯ ДЕТАЛЬ: ПРИВОД GERINGHOFF

Для высоких мощностей нужен особый привод. Успешно зарекомендовавшие себя приводные системы Geringhoff отличаются хорошей тягой и работают без проскальзывания. Длительный срок эксплуатации, минимальное техническое обслуживание и высокая гибкость делают оборудование Geringhoff идеальным решением при замене уборочного комбайна.

### **Ваши преимущества:**

- \* максимальная надежность в эксплуатации
- \* минимальные простои оборудования
- \* высокая мощность при минимальных затратах энергии
- \* минимальное техническое обслуживание
- \* привод без цепей и ремней
- \* простое реверсирование
- \* длительный срок эксплуатации

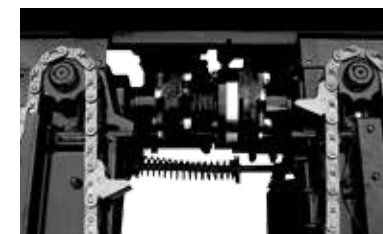


## НАДЕЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ: СБОРНАЯ КОНСТРУКЦИЯ С СИСТЕМОЙ

Амортизирующие межрядовые сцепления с минимальным техническим обслуживанием обеспечивают бесперебойную и эффективную работу.

### **Ваши преимущества:**

- \* сцепления с минимальным техническим обслуживанием
- \* прекрасная силовая передача
- \* высокая надежность в работе и долгий эксплуатационный срок



Складываемые рядные соединения оснащены самонатягивающимися гибкими сцеплениями.







## БЫСТРЫЙ ПЕРЕЕЗД ОТ ПОЛЯ К ПОЛЮ

Неоспоримое преимущество при транспортировке – складывающаяся кукурузная жатка. Еще более интересная особенность этой конструкции является её экономичность: чем быстрее выполняется переоснащение, тем

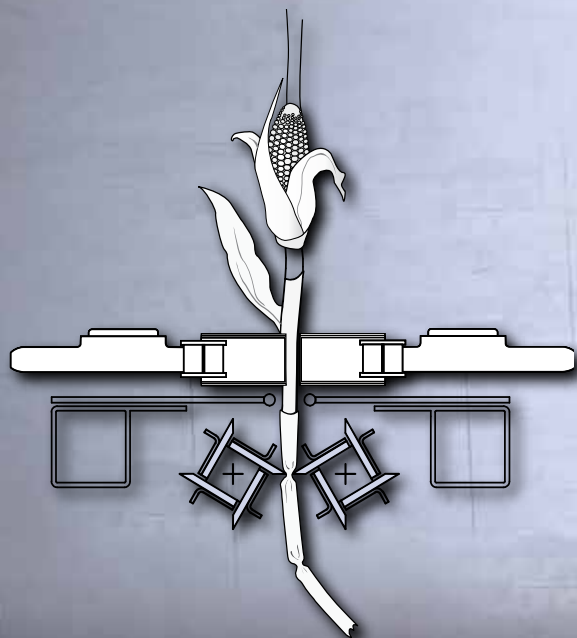
больше производительность. Перевод жатки из транспортировочного в рабочее положение занимает всего лишь 1-2 минуты и осуществляется простым нажатием кнопки. Mais Star\* и Mais Star\* Horizon в складывающемся исполнении

оснащены автоматической и самонатягивающейся муфтой привода, которая позволяет полностью использовать уравниватель поперечного крена комбайна без необходимости ручной регулировки.

### Ваши преимущества:

- \* быстрое переоборудование и настройка на местные условия
- \* полностью автоматическое и комфортное управление прямо из кабины
- \* автоматическое приводное сцепление для максимальной надежности в работе





## MAIS STAR\*

Два противоположно вращающихся уборочных вала с четырьмя режущими ножевыми полотнами бережно протягивают кукурузные растения вниз. Кукурузный початок при этом отделяется уборочными ножами, а стебель остается на поле нетронутым и служит для защиты от эрозии.

## Особенности системы

- \* уборочные валы с четырьмя ножевыми полотнами и дополнительными рабочими кромками
- \* бережная уборка
- \* простое техническое обслуживание и замена
- \* малый износ
- \* оптимальный захват плода даже в сложных условиях

## 1 Привод

- \* не требующий особого технического обслуживания редуктор, работающий в масляной ванне
- \* легкий и прочный алюминиевый сплав
- \* работающая в масляной ванне фрикционная муфта для уборочных валов

## 2 Подающие цепи

- \* особо прочные и износоустойчивые подающие цепи
- \* защита подающих цепей от посторонних предметов
- \* система быстрой смены оборудования посредством цепного ключа Geringhoff упрощает техническое обслуживание

## Конструкция

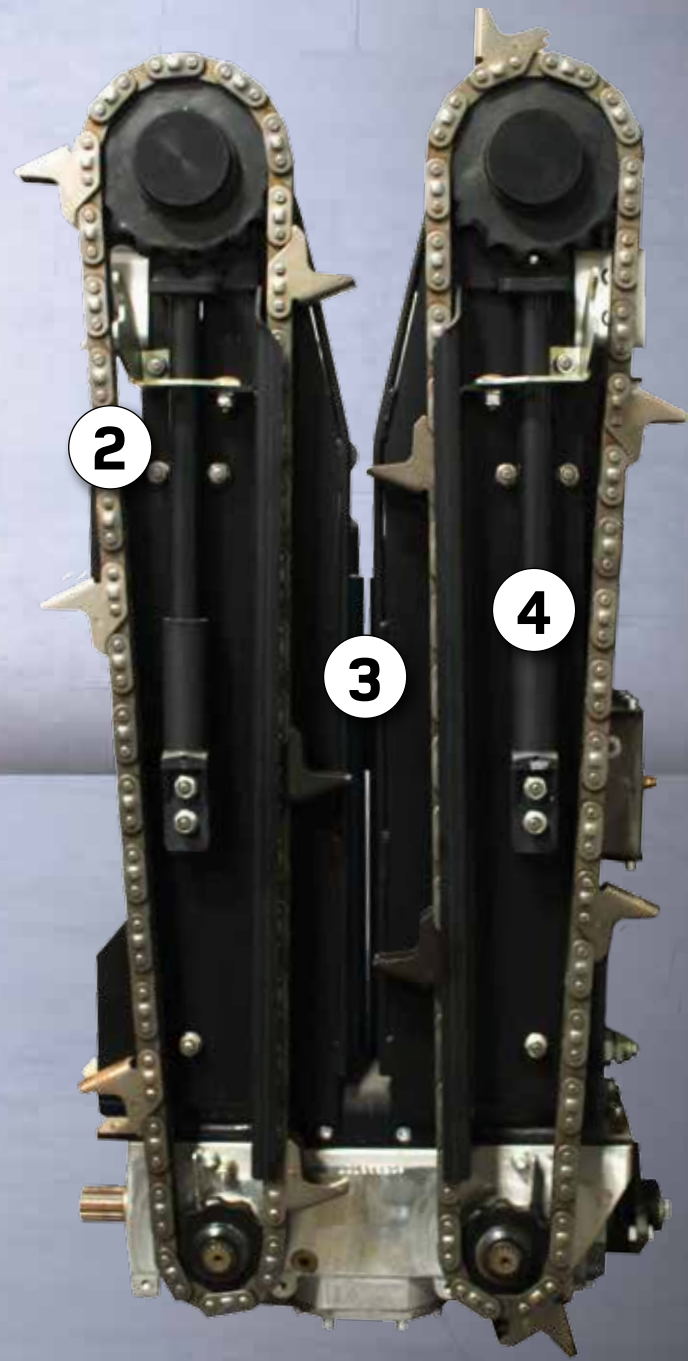
- \* легкая безрамная конструкция
- \* все детали закреплены непосредственно на приводе
- \* простая, удобная в обслуживании конструкция
- \* возможность отдельной смены уборочных рядов

## 3 Регулировка уборочных пластин

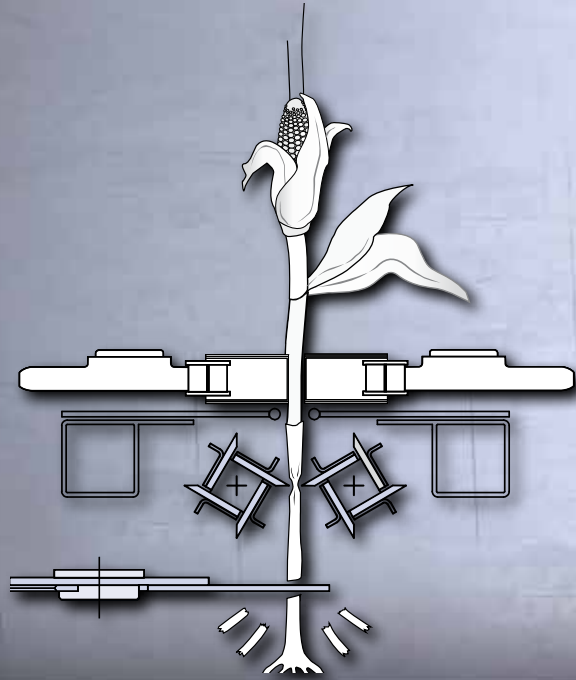
- \* гидравлическое открытие и закрытие уборочных пластин
- \* полный контроль из кабины водителя
- \* плавное, точное и быстрое управление уборочными пластинами
- \* сокращение потерь и идеальные результаты уборки
- \* самоочищающаяся система при открытии

## 4 Автоматическое натяжение цепей

- \* автоматическое натяжение подающих цепей на протяжении всего срока эксплуатации
- \* простая подгонка
- \* максимальная надежность в работе







## Особенности системы

- \* уборочные валы с четырьмя ножевыми полотнами и дополнительными рабочими кромками
- \* бережная уборка
- \* простое техническое обслуживание и замена оборудования
- \* малый износ
- \* оптимальный захват плода даже при сложных условиях

## Характеристики

- \* качественное измельчение стебля
- \* отличное распределение кукурузных стеблей
- \* короткая кукурузная стерня
- \* защита ножей от попадания посторонних предметов
- \* дополнительные полозья для защиты от соприкосновения с землей

# MAIS STAR\* HORIZON

Mais Star\* Horizon дополняет преимущества Mais Star\* мощными горизонтальными измельчителями.

Оптимальное расположение измельчителей под уборочными рядами обеспечивает равномерную короткую стерню при различном расстоянии между рядами или при поперечной обработке рядов. Кукурузные поля с сорняками и травой обрабатываются так же легко, как мягкие и зрелые кукурузные растения.



## Горизонтальный измельчитель

- \* самозатачивающиеся дробильные ножи со специальным покрытием
- \* возможность отключения при необходимости (по заказу)
- \* оптимальное положение измельчителя





## РЕЗУЛЬТАТ НАЛИЦО

Благодаря горизонтальному размельчителю возможна чистая уборка урожая с короткой стерней и качественным размельчением кукурузной соломы. Такой подход обеспечивает бережное обращение с почвой и создает оптимальные условия для следующего урожая.



## ВКЛ | ВЫКЛ

При необходимости горизонтальный размельчитель можно быстро включить или отключить (по заказу).





# Универсальное оснащение: дополнительные преимущества



## Коробка передач

- \* 4-ходовая коробка передач с возможностью дооборудования
- \* настройка скорости вращения на уборку кукурузы и подсолнуха



## Активная система для сбора подсолнуха

- \* дополнительное оснащение початкоуборочных систем Geringhoff для уборки подсолнуха
- \* выбор системы в зависимости от поля и спелости урожая



## Пассивная система для сбора подсолнуха

- \* дополнительное оснащение початкоуборочных систем Geringhoff для уборки подсолнуха
- \* выбор системы в зависимости от поля и спелости урожая



## Шнек для складирования кукурузы

- \* конусообразный шнек для улучшенного складирования кукурузы
- \* гидравлический привод
- \* устанавливается выборочно справа или по обеим сторонам



## Автоматическая настройка под грунт

- \* автоматическое щуповое устройство для неровной почвы
- \* возможна поставка системы управления для работы на склонах (в зависимости от типа комбайна)



## Устройство загиба стерни

- \* загибание стерни при помощи регулируемых по высоте пружинных полозьев
- \* надежная защита шин
- \* минимальное расстояние до земли

# Технические характеристики

MAIS STAR*	Число рядов	Ширина междурядий см/"	Примерная ширина при транспортировке м	Примерная масса кг
<b>НЕСКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ</b>				
MS 400 – 1800 B	4–18	70–75/30	3,00–13,85	1290–5560
MS 800 – 2400 B	8–24	20	4,50–12,65	2160–6020
MS 800 – 1800 B	8–18	22	4,85–10,45	2160–4670
<b>СКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ</b>				
MS 600F – 1600 FB	6–16	70–75/30	3,00–6,30	2080–5660
<b>MAIS STAR* HORIZON</b>				
<b>НЕСКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ</b>				
MS-H 400	4	70–80/30	3,00	1520
MS-H 500	5	70–80	3,76–4,10	1835
MS-H 600	6	70–80/30	4,40–4,90	2120
MS-H 800 B	8	70–80/30	5,80–6,50	2500
MS-H 900 B	9	70–80/30	6,50–7,30	2850
MS-H 1200 B	12	70–75/30	8,60–9,30	4000
<b>СКЛАДНЫЕ МОДЕЛИ</b>				
MS-H 600 F	6	70–80	3,00	2460
MS-H 800 FB	8	70–80/30	3,00–3,30	3290
MS-H 900 FB	9	70–75	3,75	3750
MS-H 1200 FB	12	70–75/30	4,80	4730

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





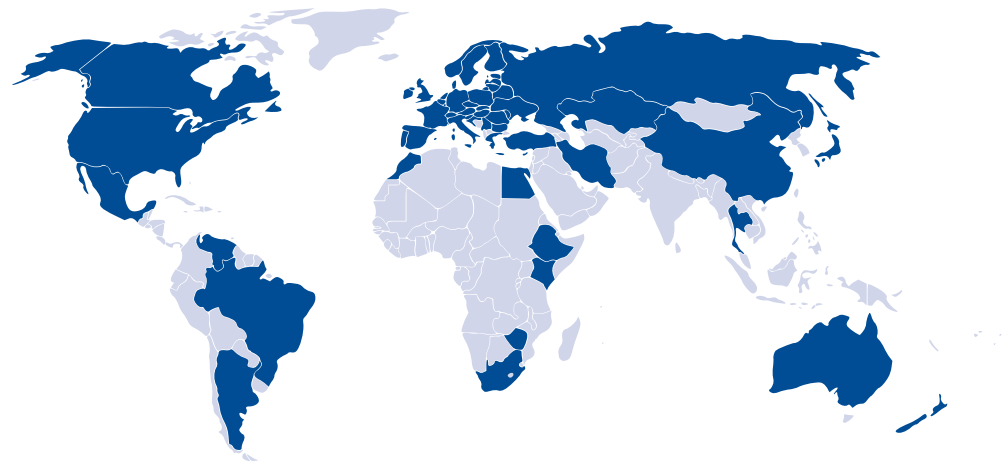


## Круглосуточный сервис

- \* 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

- \* Консультации при подготовке к принятию решений по инвестициям.
- \* Профессиональное обучение дилеров проведению консультаций.



Наше оборудование  
работает во всем мире

