



## Joker 4 - 6 HD

ТОЧНАЯ И БЫСТРАЯ ЗАДЕЛКА ПОЖНИВНЫХ  
ОСТАТКОВ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА  
РАБОЧЕЙ ГЛУБИНЕ ДО 20 СМ





## Joker 4 - 6 HD

МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ДИСКОВ 680 ММ И УГОЛ АТАКИ 17° — НИКАКИХ КОМПРОМИССОВ ПО КАЧЕСТВУ РАБОТЫ И ГЛУБИНЕ ОБРАБОТКИ

- Интенсивная глубокая заделка пожнивных остатков и органики
- Два диска на одном рычаге для максимальной проходимости и оптимального ведения дисков в процессе работы

- Два варианта дисков на выбор для рабочей глубины от 15 см до 20 см
- Множество опций, в том числе каток-измельчитель, выравнивающая доска, одинарные или двойные катки и система MiniDrill



Новая модель HORSCH Joker HD позволяет решать множество рабочих задач — от заделки органики и стерневой обработки до подготовки посевного ложа. Продуманная концепция складывания и усовершенствованная конструкция рамы повысили удобство эксплуатации и упростили управление.

Измененный угол расположения дисков у Joker HD обеспечивает еще более интенсивное перемешивание и еще более качественную заделку органики. Благодаря катку-измельчителю (опция) происходит дополнительное измельчение длинных пожнивных остатков, что еще больше повышает качество заделки. Для интенсивной подготовки посевного ложа вместо катка-измельчителя можно установить выравнивающую доску. В зависимости от желаемой глубины обработки для модели HORSCH Joker HD предусмотрены диски двух различных диаметров. Дисков диаметром 620 мм будет достаточно для обработки на глубину до 15 см. Если желаемая глубина обработки достигает 20 см, рекомендуется использовать диски диаметром 680 мм. Диски, известные по модели Tiger MT, впечатляют своей высокой стабильностью при максимальной рабочей глубине. Как и в моделях Joker CT и RT, известных своим качеством обработки, в новой модели Joker HD также использовано парное крепление дисков к стойкам. Такая конструкция обеспечивает максимальную проходимость и огромную долговечность. Также пользователям доступен широкий ассортимент катков HORSCH, из которых можно выбрать подходящий вариант.

Дисковая борона Joker HD была разработана для самых тяжелых условий эксплуатации. Она отличается стабильной конструкцией рамы и обеспечивает оптимальное ведение дисков благодаря собственной массе. Joker HD идеально подходит для заделки кукурузной соломы и промежуточных культур с большим количеством зеленой массы. Кроме того, с ее помощью можно вносить органические удобрения, особенно если необходимо сэкономить время.



Дополнительный балласт для оптимального распределения веса и уверенного проникновения рабочих органов в почву

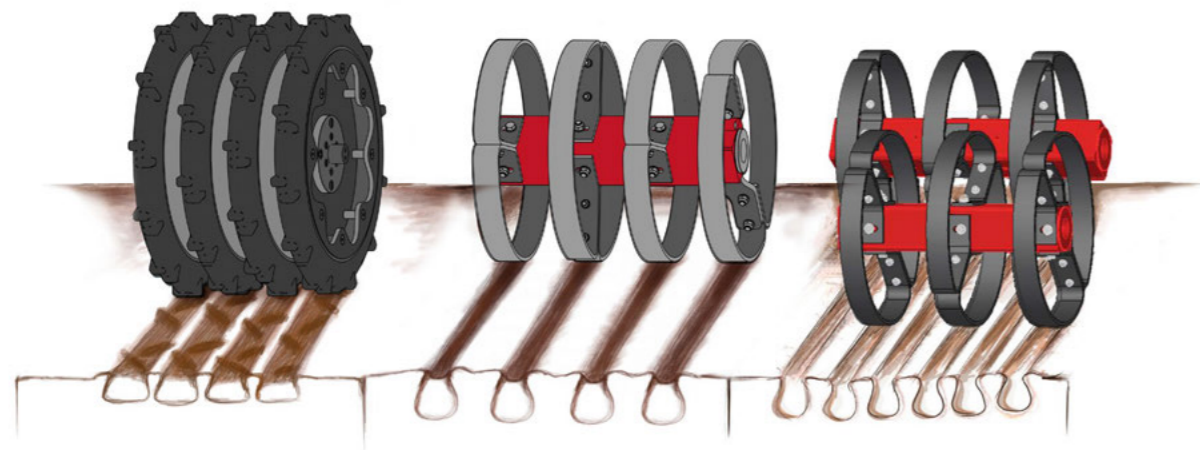


Максимальная рабочая глубина при высочайшей стабильности дисков

# СИСТЕМЫ КАТКОВ

РАЗНООБРАЗИЕ ДЛЯ НАИЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Глубина действия и особенности применения различных катков HORSCH.



Каток OptiRoll

Двойной каток RingFlex

Двойной каток RollPack

## Каток OptiRoll

- Отличное качество уплотнения
- Каток OptiRoll диаметром 73 см
- Вес на 1 м ширины захвата: 376 кг

## Двойной каток RingFlex Ø 60 см

- Качественная самоочистка
- Полосное обратное уплотнение
- Широкий спектр применения
- Вес на 1 м ширины захвата: 200 кг

## Двойной каток RollPack диаметром 55 см

- Стальные катки диаметром 55 см
- Глубокое полосное уплотнение почвы
- Широкий спектр применения
- Вес на метр рабочей ширины: 130 кг

- Главный критерий качества работы
- Ведение по глубине
- Разная степень обратного уплотнения в зависимости от задач
- Идеальное качество работы во влажных и в сухих условиях
- Оптимальные условия для провокации всходов падалицы и сорняков
- Грубая, рыхлая структура на средних и тяжелых почвах
- Последний штрих в подготовке посевного горизонта

## Вырезной диск диаметром 62 см

Вырезной диск диаметром 62 см используется на рабочей глубине до 15 см. Благодаря высокой рабочей скорости может применяться на большом количестве соломы.



Вырезной диск диаметром 62 см

## Вырезной диск диаметром 68 см

Вырезные диски диаметром 68 см подходят для обработки на глубину до 20 см. Благодаря высокой рабочей скорости может применяться на большом количестве соломы.

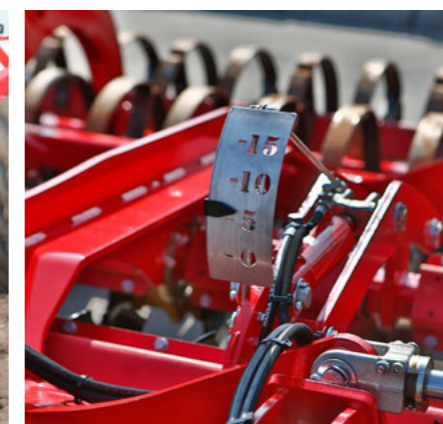


Вырезной диск диаметром 68 см

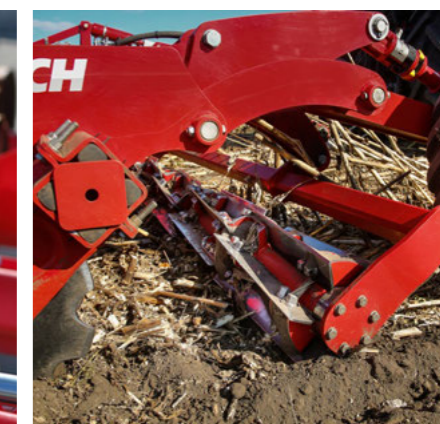
## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Выравнивающая доска для дополнительного разравнивания (опция)



Гидравлическая регулировка глубины — удобная настройка машины



Дополнительная опция: каток-измельчитель с гидравлическим преднатяжением для большей эффективности измельчения.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Joker 4 - 6 HD	4 HD	5 HD	6 HD
Рабочая ширина (м)	4,15	5,15	6,15
Диски DiscSystem, Ø (см)	62 - 68	62 - 68	62 - 68
Толщина дисков DiscSystem (мм)	6	6	6
Угол атаки дисков DiscSystem (°)	17	17	17
Транспортная ширина (м)	3,00	3,00	3,00
Транспортная высота (м)	3,01	3,57	4,00
Длина (м)	8,50	8,50	8,50
Нагрузка на ось (кг)	3300 - 5700	4400 - 7100	4700 - 7600
Опорная нагрузка (кг)	1900 - 3900	2800 - 4500	2800 - 4600
Размер шин опорных колес	400/60 - 15.5	400/60 - 15.5	400/60 - 15.5
Размер шин колес шасси	520/50-17	520/50-17	520/50-17
Количество дисков DiscSystem (шт.)	34	42	50
Гидрораспределители двойного действия (шт.)	3 (+1 на каждую опцию)	3 (+1 на каждую опцию)	3 (+1 на каждую опцию)
Потребность в тяговом усилии (кВт/л.с.)	145/200 - 255/350	185/250 - 295/400	255/350 - 400/550
Агрегатирование с трактором: нижняя навеска	Кат. III - III/IV - IV	Кат. III - III/IV - IV	Кат. III - III/IV - IV
Сцепка с трактором: тяговый брус	Прицепная серьга Ø 42-51-71 мм	Прицепная серьга Ø 42-51-71 мм	Прицепная серьга Ø 42-51-71 мм
Прицеп за тяговый брус: шаровая сцепка	K 80	K 80	K 80



Ваш дилер



**HORSCH Maschinen SE & Co. KG**  
 Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf  
 Phone: +49 9431 7143-0  
 Fax: +49 9431 7143-9200  
 E-Mail: info@horsch.com

**ООО « ХОРШ Русь »**  
 399921 Липецкая обл.  
 Чаплыгинский р-н · п. Рощинский  
 тел.: +7 474 75253-40  
 факс: +7 474 75253-41  
 Эл. почта: info.rus@horsch.com

**horsch.com**

Все данные и изображения носят приблизительный и необязательный характер. Производитель оставляет за собой право на технические и конструктивные изменения.

RU-Joker 4-6 HD (02/2026)