

Joker CT

ТОЧНАЯ И БЫСТРАЯ
ОБРАБОТКА СТЕРНИ
С 3-ТОЧ. НАВЕСКОЙ



Joker CT

ВСЕГДА КОЗЫРЬ
В РУКАХ



- Поверхностная обработка стерни с интенсивным перемешиванием
- Высочайшая производительность
- Простота в использовании
- Мощная конструкция
- Большой выбор катков для разных типов почв
- Рабочая ширина 3–7 м для 3-точ. навески
- Посев сидератов с HORSCH MiniDrill

Joker CT



Сильные стороны Joker

- 3-точ. навеска для рабочей ширины 3–7 м
- Создает мелкокомковатую структуру почвы в горизонте прорастания семян
- Эффективное обратное уплотнение обработанного слоя
- Возможность использования при наличии длинных пожнивных остатков. Высокая проходимость благодаря попарному креплению дисков к стойкам.
- Улучшения качества обработки при повышении рабочей скорости
- Высокая производительность вследствие малого тягового сопротивления
- Высокая рабочая скорость
- Надежное проникновение в почву благодаря агрессивным вырезным дискам и большому собственному весу машины
- Joker CT в комбинации с глубокорыхлителем **Mono TG**: глубокое рыхление и поверхностная обработка почвы за один рабочий проход
- Нескладываемая рама для машин с захватом 3, 3,5 и 4 м
- **Joker CT** в комбинации с опциональным Vogelsang ExaCut комплектом или отдельным Vomech-Alrena распределителем – отличные решения для внесения жидкой органики.
- Высевающая секция MiniDrill для точного и быстрого посева сидератов

Для каких задач предназначен Joker?

- Быстрая поверхностная обработка стерни для стимуляции прорастания падалицы, прерывания капиллярности и первичной обработки жнивья
- Эффективная предпосевная обработка после плуга или культиватора
- Бескомпромиссное заделывание крупностебельных пожнивных остатков (после промежуточных культур, подсолнечника, кукурузы)
- Эффективная заделка органических удобрений (навоз, навозная жижа, сидераты)



Joker создает мелкокомковатую структуру почвы и равномерно уплотненное строение обработанного слоя, что благоприятствует быстрому появлению всходов.



Оптимизированная форма крайних дисков для чистого стыка проходов



Сплошная обработка без компромиссов даже в самых сложных условиях

Joker CT для внесения жидкой органики

Благодаря малому собственному весу дисковая борона может легко использоваться в комбинации с цистернами для внесения жидкой органики.

Компактная конструкция и возможность использования без катка позволяют работать без забиваний даже в условиях повышенной влажности и высоких дозах внесения органики.

Ведение рабочих органов по глубине осуществляется за счет опорных колес большого диаметра.

Joker CT

БЫСТРАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА СТЕРНИ

Joker эффективно сочетает в себе все требования при обработке жнивья: прерывание капиллярности, стимуляцию всходов падалицы и сорняков, перемешивание пожнивных остатков в верхнем слое почвы.

Навесная версия **Joker CT** с 3-точ. навеской. Высокая производительность вследствие рабочей скорости до 20 км/ч.

Доп. опция для Joker 3, 3,5 и 4 CT несклад.:
1-рядный глубокорыхлитель **Mono TG**. Он особенно

хорош на тяжёлых почвах, где рекомендовано глубокое рыхление с поверхностной заделкой растительных остатков.



1
2



1 Сплошной срез уже при глубине хода дисков от 4 см

2 Joker создает мелкокомковатую структуру почвы и равномерно уплотненное строение обработанного слоя, что благоприятствует быстрому появлению всходов

3 Надёжная система дисков (DiscSystem) обеспечивает оптимальное качество перемешивания и выравнивания поверхности

4 Эффективное прикатывание с измельчением грубых комьев и без образования уплотнений

Система дисков (DiscSystem)

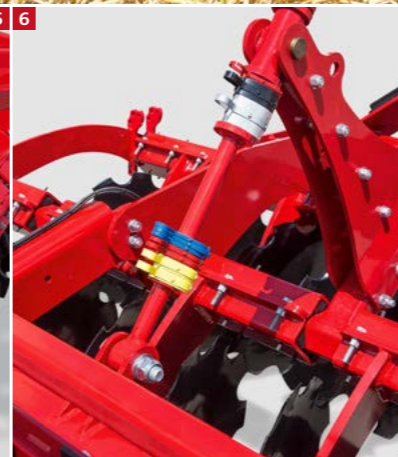
ИННОВАТИВНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Основные достоинства

- Высокая проходимость вследствие попарного крепления дисков к стойкам
- Хорошее копирование микрорельефа и эффективное предохранение от камней благодаря необслуживаемым резиновым амортизаторам
- Высокая износостойкость рабочих органов
- Необслуживаемые и износостойкие подшипники в масляной ванне
- Уверенное проникновение в почву благодаря агрессивным, вырезным дискам и достаточному весу машины
- Хорошее крошение благодаря быстро вращающимся дискам диаметром 52 см
- Неизменный угол атаки дисков вследствие использования широких опор стоек
- Закаленные диски с минимальным износом в самых жестких условиях



Широкие кронштейны крепления стоек с резиновыми демпферами для неизменно высокого качества обработки в любых по сложности условиях.



- 1** Диск с крупными вырезами более агрессивен и легче проникает в почву
- 2** Парное расположение дисков повышает проходимость
- 3** Мощный и износостойкий подшипниковый узел – вал \varnothing 35 мм с необслуживаемым подшипником
- 4** Широкие **резиновые демпферы** позволяют чутко копировать микрорельеф поля, держать неизменным угол атаки и предохранять материал от излишнего износа
- 5** **Крайние диски** особой формы с каждой стороны машины предотвращают образование свальных гребней и борозд на стыках между проходами машин
- 6** Удобная **регулировка** глубины обработки путем ограничения хода штоков гидроцилиндров с использованием алюминиевых упоров AluClips

СИСТЕМЫ КАТКОВ

РАЗНООБРАЗИЕ ПОЗВОЛЯЕТ СДЕЛАТЬ ВЫБОР ДЛЯ ЛЮБЫХ УСЛОВИЙ

Качество уплотнения и отличительные особенности различных систем почвоуплотнителей HORSCH.



Каток DoubleCage

Каток FarmFlex

Каток RingFlex

Каток SteelDisc

Колесный каток

Прутковый каток

Каток RollCut

Каток RollFlex

Каток RollPack

Каток DoubleCage

- Двойной каток с большой площадью опоры
- Интенсивное крошение благодаря кольцам разного диаметра
- Образование мелкокомковатой структуры почвы

Каток FarmFlex

- Резиновые элементы обеспечивают равномерное уплотнение на среднюю глубину
- Для легких почв
- Резиновые элементы особой формы обеспечивают отличное сцепление с поверхностью почвы

Каток RingFlex

- Большая площадь опоры благодаря кольцам шириной 7 см
- Перемешивает дополнительный органический материал
- С возможностью переоборудования на версию «зимний каток»

Каток SteelDisc

- Глубокое уплотнение почвы с плотной поверхностью
- Интенсивное измельчение комков благодаря режущим элементам катков
- Оптимизированные скребки обеспечивают ход без помех
- Высокая эксплуатационная безопасность на тяжёлых и каменистых почвах

Колесный каток

- Сплошное уплотнение почвы и образование плотной поверхности
- Удобный для эксплуатации в поле протектор шин с гибкими шипами
- Высокая безопасность применения даже на каменистых почвах

Прутковый каток

- Равномерное крошение верхнего слоя почвы
- Малый собственный вес
- Двойной каток DoubleCage

Каток RollCut

- Полосное уплотнение
- Идеальная структура для средних и тяжелых почв без камней
- Идеальный каток для средних и тяжелых почв без камней

Каток RollFlex

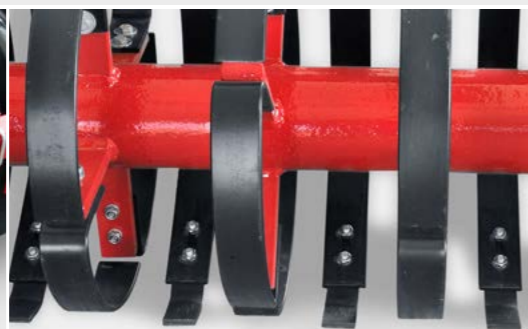
- Равномерное по глубине уплотнение почвы срыхленным верхним слоем
- Высокая выравнивающая способность вследствие использования промежуточных пластин между колец катка
- Самоочищающийся, без скребков и чистиков
- Высокая эксплуатационная безопасность

Каток RollPack

- Стальные диски \varnothing 55 см
- Равномерное по глубине полосное уплотнение почвы
- Универсальность



Каток FarmFlex оснащён надёжными и эффективными скребками для работы без забиваний



Промежуточные пружинные пластины между кольцами катка способствуют выравниванию поверхности



Каток RollCut создает хорошую структуру на средних, не каменистых почвах



Закрытый каток SteelDisc для дополнительного крошения



Гибкий AS-профиль протектора шин с функцией самоочистки



Прутковый каток

ОСНАЩЕНИЕ



Лапа LD для Mono TG



Лапа LD Plus для Mono TG



Лапа ULD+ для Mono TG



CoverCrush диск 52 см



Попарное крепление дисков для увеличения проходимости



Оptionальная борона сзади почвоуплотнителя



Mono TG



Mono TG:
оптимален для глубокого рыхления. Стойки TerraGrip с узкими лапами LD (low disturbance) проникают глубоко в почву, не образуя при этом грубых комьев на поверхности.



Дополнительные балласты для Joker 3/3,5 CT 360 кг, Joker 4/5/6 CT 400 кг



Боковой ограничитель для четкого стыка проходов



Joker CT с оснащением для жидкой органики



Joker CT с комплектом для внесения жидкой органики и прутковым катком

MiniDrill идеальное решение для посева трав и сидератов

HORSCH полностью переработал линейку машин MiniDrill, которые сейчас оснащаются бункером объемом 400 л и высевальным аппаратом Pronto. Семена дозируются непосредственно в распределительную систему. Для всех Joker CT.

Для равномерного распределения семян по всей ширине захвата пневмосистема машин рабочей шириной до 3 м имеет 6 выходов и 12 выходов для машин с рабочей шириной более 4 м.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДААННЫЕ

HORSCH Joker	3 СТ	3.5 СТ	4 СТ	4 СТ нескл.	5 СТ	6 СТ	7 СТ
Рабочая ширина (м)	3,00	3,50	4,00	4,00	5,00	6,00	7,00
Транспортная ширина (м)	3,00	3,50	2,95	4,08	2,95	2,95	2,95
Транспортная высота (м)	1,90	1,90	2,80	1,90	3,25	3,70	4,00
Длина (м)	2,50	2,50	2,90	2,50	2,90	2,90	2,90
Длина вкл. Моно TG (м)	3,70	3,70	---	3,48	---	---	---
Масса (кг)*	1 600–2 600	1 800–2 850	2 400–3 100	2 000–3 400	2 800–3 500	3 000–3 900	3 500–4 550
Масса с Моно TG (кг)	2 300–2 600	2 500–2 850	---	2 900–3 400	---	---	---
Диаметр дисков DiscSystem (см)	52	52	52	52	52	52	52
Толщина дисков DiscSystem (мм)	6	6	6	6	6	6	6
Количество дисков DiscSystem	24	28	32	32	40	48	56
Угол атаки дисков DiscSystem (°)	17	17	17	17	17	17	17
Подключения гидравлики	0 (+1 для гидр. регулир. дисков)	0 (+1 для гидр. регулир. дисков)	1 (+1 для гидр. регулир. дисков)	0 (+1 для гидр. регулир. дисков)	1 (+1 для гидр. регулир. дисков)	1 (+1 для гидр. регулир. дисков)	1 (+1 для гидр. регулир. дисков)
Тяговое сопротивление (кВт/л.с.)	65–90/90–120	75–100/100–140	90–120/120–160	90–120/120–160	110–150/150–200	130–175/180–240	205–260/280–350
Тяговое сопротивление с Моно TG (кВт/л.с.)	от 140/190	от 160/220	---	от 180/245	---	---	---
Количество стоек Моно TG	5	6	---	8	---	---	---
Расстояние между стойками в ряду Моно TG (см)	60	59	---	50	---	---	---
3-точ. навеска Joker СТ	3-точ. кат II/III	3-точ. кат II/III	3-точ. кат III/IV	3-точ. кат II/III	3-точ. кат III/IV	3-точ. кат III/IV	3-точ. кат III/IV
3-точ. навеска Моно TG	3-точ. кат III	3-точ. кат III	---	3-точ. кат III	---	---	---

* Масса машин с минимальным/максимальным оснащением

HORSCH Joker для внесения жидкой органики	4 СТ*	5 СТ*	6 СТ	7 СТ
Рабочая ширина (м)	4,00	5,00	6,00	7,00
Длина (м)	2,30	2,30	2,40	2,40
Масса с цистерной без катка (кг)	ок. 2 480	ок. 3 000	ок. 2 900	ок. 3 350
Количество выходов	16	20	24	28

* Доступно только с катком





Приведенные данные и изображения приблизительны и не имеют обязательной силы. Производитель оставляет за собой право на технические и конструктивные изменения.

Ваш консультант и продавец:



HORSCH Maschinen GmbH

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. Рошинский

тел.: +7 474 75253-40

факс: +7 474 75253-41

Эл. почта: info.rus@horsch.com

horsch.com