

 **HORSCH**

Joker CT

ЭФФЕКТИВНОСТЬ, ТОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ





Joker CT

КОРОТКАЯ ДИСКОВАЯ БОРОНА С ВЫСОКИМ ПРОСВЕТОМ
ЗА СЧЕТ УСТАНОВКИ ДВУХ ДИСКОВ НА ОДНОМ РЫЧАГЕ С
РЕЗИНОВЫМИ ДЕМПФЕРАМИ

- Формирует большое количество мелкозема в горизонте прорастания
- Эффективное уплотнение горизонта прорастания
- Низкая склонность к засорению при поверхностной обработке длинных пожнивных остатков
- Высокая проходимость за счет попарного расположения дисков
- Отличное проникновение в почву благодаря агрессивному профилю вырезных дисков и большому весу машины



HORSCH Joker CT — это короткая дисковая борона с рабочей шириной от 3 до 7 м с 3-точечной навеской. Она прежде всего выделяется своей прочной конструкцией и простотой в обращении. Спектр ее применения варьируется от первой стерневой обработки на глубину от 5 до 8 см и подготовки посевного ложа с большим количеством мелкозема до внесения органических удобрений, таких как твердый и жидкий навоз или зеленое удобрение. Разумеется, она также подходит для измельчения и запашки промежуточных культур. Большой выбор доступных катков обеспечивает оптимальное уплотнение на любых почвах. Эта особенность играет особенно важную роль в стерневой обработке и подготовке посевного ложа. Благодаря высокому просвету, который достигается за счет расположения двух дисков на одном рычаге, Joker CT также отлично подходит для заделки длинных пожнивных остатков. Очень высокая рабочая скорость до 20 км/ч обеспечивает эффективную обработку больших площадей при низкой потребности в тяговой силе. Как и в случае с любой дисковой бороной, у Joker с увеличением рабочей скорости улучшается и результат работы.

Благодаря агрессивному углу вырезных дисков Joker обладает очень хорошей способностью проникновения в почву. Если же проникновение в почву затруднено, на машину можно установить дополнительный балласт для решения этой проблемы. В комбинации с глубокорыхлителем HORSCH Mono TG возможна глубокая обработка почвы с последующей приповерхностной заделкой пожнивных остатков. HORSCH Joker можно также комбинировать с комплектами для внесения органических удобрений или с MiniDrill для посева промежуточных культур. Вкратце, HORSCH Joker — это короткая дисковая борона, которая идеально подходит для поверхностной обработки почвы, лущения стерни, внесения органической массы и подготовки посевного ложа.



С крайним диском в качестве опции

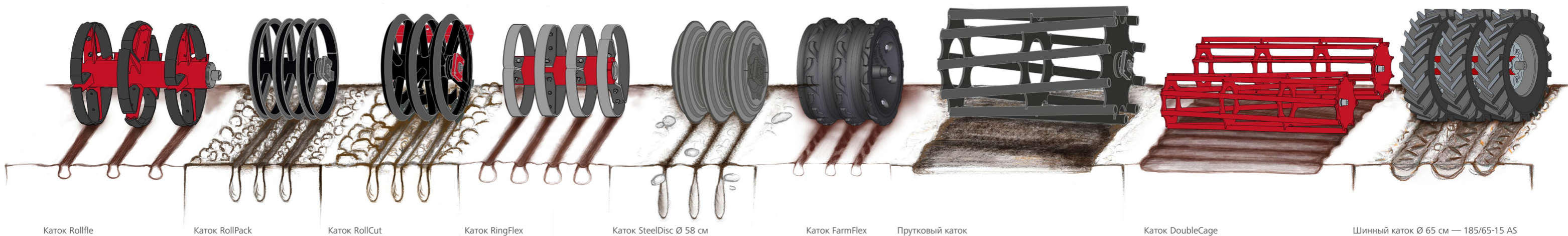


Попарное расположение дисков для максимальной проходимости

СИСТЕМЫ УПЛОТНЕНИЯ ПОЧВЫ

РАЗНООБРАЗИЕ ДЛЯ НАИЛУЧШИХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Глубина действия и особенности применения различных катков HORSCH.



Каток Rollfle

- Глубокое обратное уплотнение почвы с рыхлением поверхностного слоя
- Качественное выравнивание поверхности за счет промежуточных пружин
- Самоочистка без чистика
- Высокая эксплуатационная надежность

Каток RollPack

- Каток со стальными кольцами диаметром 55 см
- Глубокое полосное уплотнение почвы
- Широкий спектр применения
- Вес на 1 м ширины захвата: 125 кг

Каток RollCut

- Полосное уплотнение почвы
- Хорошая структура поверхности на среднетяжелых почвах
- Идеальный каток для средних и тяжелых почв
- Вес на метр рабочей ширины: 130 кг

Каток RingFlex

- Большое пятно контакта благодаря кольцам шириной 7 см
- Позволяет дополнительно заделывать органику
- Переоборудуется в зимний каток
- Вес на 1 м ширины захвата: 120 кг

Каток SteelDisc Ø 58 см

- Большой собственный вес для интенсивного обратного уплотнения почвы
- Измельчение комков
- Обеспечение капиллярности почвы
- Вес на 1 м ширины захвата: 175 кг

Каток FarmFlex

- Большое пятно контакта благодаря кольцам шириной 7 см
- Устойчивость к камням
- Возможно переоборудование в зимний каток
- Вес на 1 м ширины захвата: 120 кг

Прутковый каток

- Незначительное обратное уплотнение
- Очень легкий ход
- Незначительный собственный вес
- Вес на 1 метр ширины захвата: 102 кг

Каток DoubleCage

- Идеальная рыхлая поверхность
- Дополнительное перемещение почвы и выравнивание поверхности
- Оставляет органический материал на поверхности
- Вес на 1 м ширины захвата: 75 кг

Шинный каток Ø 65 см — 185/65-15 AS

- Отличная несущая способность
- Легкий ход благодаря большой площади контакта и широкому расстоянию между колесами
- Полосное обратное уплотнение

— Главный критерий качества работы

— Ведение по глубине

— Разная степень обратного уплотнения в зависимости от задач

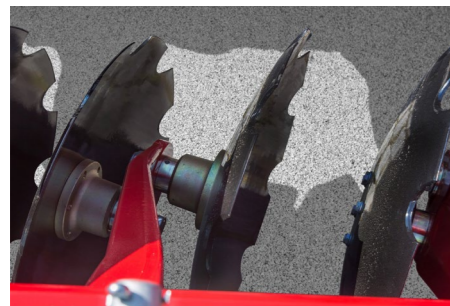
— Идеальное качество работы во влажных и в сухих условиях

— Оптимальные условия для провокации всходов падалицы и сорняков

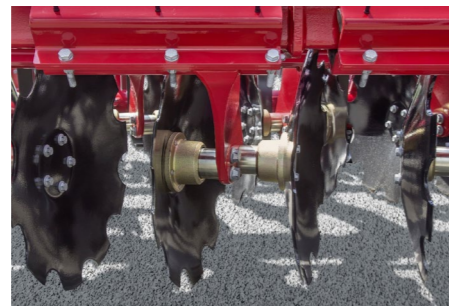
— Грубая, рыхлая структура на средних и тяжелых почвах

— Последний штрих в подготовке посевного горизонта

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Вырезной диск Ø 52 см



Вырезной диск Ø 58 см



Диск CoverCrush диаметром 52 см



С однорядной штригальной бороной сзади в качестве опции



С MiniDrill в качестве опции для посева промежуточных культур



Выпускные патрубки для жидкой органики из нержавеющей стали для максимальной долговечности



Модификация без катка для внесения жидкой органики, со штригальной бороной для уменьшения вероятности засорения

Подготовительный комплект для жидкой органики

Благодаря комплекту для внесения жидкой органики (входит в стандартную комплектацию) Joker CT и Joker HD также идеально подходят для внесения жидких удобрений. В этом случае каток можно заменить штригальной бороной. Передние опорные колеса обеспечивают ведение по глубине.

- Крепление для распределителей Vogelsang ExaCut или Bomech Alrena
- Выходные патрубки для жидкой органики диаметром 50 мм
- Опция доступна для Joker 4/5/6 и 7 CT, а также Joker 5/6 и 8 HD

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Joker CT	3 CT	3.5 CT	4 CT	4 CT R	5 CT	6 CT	7 CT
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)	1,60	1,60	2,40	1,60	2,8	3,40	3,80
Длина (м)	2,50	2,50	2,90	2,50	2,90	2,90	2,90
Длина с Моно TG (м)	3,70	3,70	---	3,48	---	---	---
Вес (кг)	1600 - 2600	1800 - 2850	2400 - 3100	2000 - 3400	2800 - 3500	3000 - 3900	3500 - 4550
Вес с Моно TG (кг)	2300 - 2600	2500 - 2850	---	2900 - 3400	---	---	---
Диски DiscSystem, Ø (см)	52 - 58	52	52 - 58	52 - 58	52 - 58	52 - 58	52 - 58
Толщина дисков DiscSystem (мм)	6	6	6	6	6	6	6
Количество дисков DiscSystem (шт.)	24	28	32	32	40	48	56
Угол атаки дисков DiscSystem (°)	17	17	17	17	17	17	17
Гидрораспределители двойного действия	0 (+1 гидр. регулировка глубины)	0 (+1 гидр. регулировка глубины)	1 (+1 гидр. регулировка глубины)	0 (+1 гидр. регулировка глубины)	1 (+1 гидр. регулировка глубины)	1 (+1 гидр. регулировка глубины)	1 (+1 гидр. регулировка глубины)
Потребность в тяговом усилии (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.)	140 / 190	160 / 220	---	180 / 245	---	---	---
Количество стоек Моно TG (шт.)	5	6	---	8	---	---	---
Расстояние между стойками Моно TG (см)	60	59	---	50	---	---	---
Сцепка с трактором Joker CT: 3-точечная навеска	3-точ. навеска Кат. II/III	3-точ. навеска Кат. II/III	3-точ. навеска Кат. III/IV	3-точ. навеска Кат. II/III	3-точ. навеска Кат. III/IV	3-точ. навеска Кат. III/IV	3-точ. навеска Кат. III/IV
Сцепка с трактором Моно TG: 3-точечная навеска	3-точ. навеска Кат. III	3-точ. навеска Кат. III	---	3-точ. навеска Кат. III	---	---	---



Ваш дилер



HORSCH Maschinen SE & Co. KG

Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf

Тел.: +49 9431 7143-0

Fax: +49 9431 7143-9200

E-Mail: info@horsch.com

ООО « ХОРШ Русь »

399921 Липецкая обл.

Чаплыгинский р-н · п. Роцинский

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 CT (AGRI25)