

ПОЛЕВЫЕ КАТКИ

РЕЖУЩИЕ КАТКИ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ CRUSH-RITE

КАМНЕУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ



СЕРИИ
ПОЛЕВЫХ
КАТКОВ

F-1, F-3
F-5, F-7

ПОСТОЯННОЕ ДАВЛЕНИЕ НА ПОЧВУ

Независимое вращение коротких барабанов обеспечивает постоянное давление на почву и точное повторение контуров поля при изменении ландшафта. Предлагаются модели с 1, 3, 5 и 7 секциями.

БОЛЬШОЙ ДИАМЕТР БАРАБАНОВ

Барабаны диаметром 107 см обеспечивают идеальное сочетание размера и веса для эффективного вдавливания камней в почву без ее уплотнения.

УДОБНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА

Благодаря запатентованной системе **FORWARD™** подготовка к работе полевого катка из транспортного положения выполняется всего за несколько минут во время движения вперед. Система **FORWARD™** позволяет выполнять удобную транспортировку оборудования с одного поля на другое вместе с пневматическими сеялками.

РЕЖУЩИЕ КАТКИ-
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ
CRUSH-RITE

Полевые катки *Rite Way* пользуются большим спросом в Северной Америке. Они являются самыми универсальными и удобными в транспортировке и имеют идеальный размер и вес для ваших нужд и размера поля.

В орудиях *Crush-Rite* реализованы все технологии, используемые в наших полевых катках, включая запатентованную систему **FORWARD™**. Они также оснащены ножами для измельчения сорняков и покровных культур для создания питательного защитного слоя почвы.



ИДЕАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДЛЯ ВАШЕГО ПОЛЯ

1 секция с жестким или трехточечным прицепным устройством: 3,8 м, 4,3 м, 4,9 м, 5,5 м или 6,1 м

Ширина в транспортном положении: 4,8 м, 5,3 м, 5,9 м, 6,5 м и 7,1 м

Модель F1 с поворотным прицепным устройством: 6,1 м

Ширина в транспортном положении: 2,4 м

Модель F3: 9,8 м, 11 м, 13 м, 14 м, 16 м

Модель F5: 14 м, 15,2 м, 16,5 м, 17,7 м, 18,9 м, 20,7 м, 22,5 м, 23,8 м, 25,6 м

Модель F7: 19,9 м, 21 м, 22,3 м, 23,5 м, 24,7 м, 26 м, 27,1 м

Ширина в транспортном положении: 4,3 м

Модель F3 с небольшой длиной в транспортном положении: 12,2 м, 15,2 м

Ширина в транспортном положении: 3,7 м

Требуемая мощность в л.с. на метр: 9,8-16,4

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕЖУЩИХ КАТКОВ-ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ CRUSH-RITE

- Контроль сорняков без использования химических веществ на незасеянных полях
- Измельчение покровных культур перед посадкой товарных культур
- Измельчение жестких пожнивных остатков для подготовки почвы к следующему посевному сезону
- Защита окружающей среды благодаря минимальному использованию химических веществ и предотвращению эрозии почвы

РАБОЧАЯ ШИРИНА:

Модель F1 с поворотным прицепным устройством: 6,1 м

Модель F1 с жестким прицепным устройством: 3,7 м,

4,3 м, 4,9 м, 5,5 м, 6,1 м

Модель F3: 9,8 м, 11 м, 13 м

Ширина в транспортном положении: См. раздел «Полевые катки»



ЭФФЕКТИВНЫЙ СБОР УРОЖАЯ

Вдавите мелкие камни в почву, чтобы они не доставляли вам неприятностей во время сбора урожая. Выровняйте почву и разбейте комья земли для предотвращения поломок уборочной техники. Обеспечьте равномерное прорастание семян и их тесный контакт с почвой.

РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЖНИВНЫХ ОСТАТКОВ

Вдавите в почву кукурузные и льняные стебли. Подготовьте почву к следующему сезону, рационально используя пожнивные остатки, оставшиеся на поле после сбора урожая.

КАМНЕУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ И ВАЛКОУКЛАДЧИКИ КАМНЕЙ

КАМНЕУБОРОЧНЫЕ МАШИНЫ

Камнеуборочные машины *Rite Way* с гидравлическими барабанами оснащены вилочным захватом и роторами для эффективного сбора камней. Грабли быстро собирают мелкие и средние камни и могут использоваться в качестве опоры при сборе больших камней.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Барабан с граблями вращается с необходимой скоростью, останавливается для подбора большого камня или вращается в обратную сторону для извлечения застрявших камней.

БОЛЬШОЙ ДИАПАЗОН ЗНАЧЕНИЙ ВЫСОТЫ ГРАБЕЛЬ

Регулируйте высоту грабель и используйте ковш в качестве опоры для сбора больших камней и их загрузки в бункер. Или установите гребенку ковша под минимальным углом для быстрого отделения камней от почвы с минимальным нарушением почвенного покрова.

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ УГЛОВОЕ ПРИЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

Позволяет быстро и удобно переводить машину из транспортного в рабочее положение.

СБРОС КАМНЕЙ

Электромагнит позволяет двигаться задним ходом и сбрасывать камни с помощью переключателя в тракторе.

RR250ST

Машина RR250ST оснащена барабаном с двумя граблями с противоударной защитой и выполняет сбор камней диаметром от 5 см до 60 x 144 см.

Ширина захвата: 127 см

Емкость бункера: 1 м³, 1650 кг

Высота сброса: 1 м

Ширина в транспортном положении: 2,7 м

RR900ST

Машина RR900ST оснащена барабаном с тремя граблями с противоударной защитой и выполняет сбор камней диаметром от 5 см до 80 x 140 см.

Ширина захвата: 152 см

Емкость бункера: 2,4 м³, 4500 кг

Высота сброса: 1,4 м

Ширина в транспортном положении: 3,3 м

ВАЛКОУКЛАДЧИК КАМНЕЙ RW1200HD

Валкоукладчик RW1200HD ускоряет сбор камней, укладывая их в валки.

ДОСТУПНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Эффективная машина для ускорения сбора камней. Трехрядная спиральная конструкция обеспечивает превосходную скорость и эффективность. Выполняет укладку камней диаметром от 4 см до 30 см.

ЗАМЕНЯЕМЫЕ ИЗНОСОСТОЙКИЕ ЗУБЬЯ

Обеспечивают длительный срок службы валкоукладчика камней RW1200HD.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИВОД

Гидравлическая система контролирует глубину грабель и перевод машины из рабочего в транспортное положение.

Рабочая ширина: 3,6 м

Ширина в транспортном положении: 3,7 м

