

Луцильники с независимыми дисками



www.kuhn.com

OPTIMER+

Серии 103, 103R и 1003



Будь сильным, будь **КУН**



ЭФФЕКТИВНОЕ ПЕРЕМЕШИВАНИЕ НА ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ

В современных экономических условиях одним из способов снижения затрат в сельскохозяйственном производстве является переход на минимальную и нулевую обработку почвы.

Лушение стерни – первая технологическая операция, проводимая после уборки урожая, приобретает, таким образом, наиболее важное значение для успешного применения технологии минимальной обработки почвы.

Лушение стерни выполняет несколько задач:

- **Создание посевного ложа** (заделка семян сорняков и падалицы).
- **Разложение пожнивных остатков**
- **Подготовка к следующим технологическим операциям** (посев)
- **Выравнивание почвы**
- **Сохранение влаги** в почве
- **Борьба с болезнями** и вредителями

При разработке луцильника OPTIMER+, компания КУН приняла во внимание все вышеупомянутые задачи: для их достижения необходимо быстрая обработка стерни сразу после уборки урожая.

Луцильники КУН с независимыми дисками:

Модели	Количество дисков	Рабочая ширина (м)
OPTIMER+ 103	24/28 и 32	3/3,5 и 4
OPTIMER+ 103R	32/40 и 48	4/5 и 6
OPTIMER+ 1003	32/40/48 и 60	4/5/6 и 7,5



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ 1



БОЛЬШОЙ ПРОСВЕТ

Новые кронштейны обеспечивают больший клиренс по отношению к раме (на 126 мм больше от рамы до грунта). Повышенная проходимость при обильных растительных остатках: ещё большая универсальность.

БОЛЬШОЙ КОМФОРТ

Втулки и радиальные двухрядные шарикоподшипники. Новые втулки смазаны на весь срок службы. Больше не требуется никакого техобслуживания: экономия времени. Исключено попадание посторонних предметов при замене дисков.



03 И 1003



БОЛЬШЕ ВЫБОРА

Выгнутые диски 510 мм с большими зубьями.

Цель:

- работать при обильных растительных остатках
- измельчать послеуборочные остатки
- равномерно перемешивать почву с остаткам

Диски 510 мм с мелкими зубьями.

Цель:

- работать при небольшом количестве растительных остатков
- повысить качество работы при поверхностном лушении.



ЭКОНОМИЯ

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА ДИСКОВ

Диски оснащены предохранительной системой из 4-х полиуретановых эластомерных блоков, обеспечивающих отвод каждого диска в случае столкновения с препятствием. Поскольку каждый диск реагирует независимо, рабочая глубина всей машины не изменяется.



ИДЕАЛЬНО ДЛЯ СИДЕРАТОВ

- Поверхностная обработка почвы (на глубине от 3 до 10 см) для заделывания семян сорняков и падалицы на оптимальную глубину прорастания.
- Интенсивное перемешивание пожнивных остатков с почвой для ускорения их минерализации.
- Прикатывание выровненной почвы.
- Сглаживание пахотного слоя.

Большая рабочая скорость гарантирует высокую производительность.



КОМПАКТНОСТЬ

Компактная конструкция и малый свес лущильника позволяют агрегатировать его с большинством тракторов, использующихся в многоотраслевых хозяйствах.

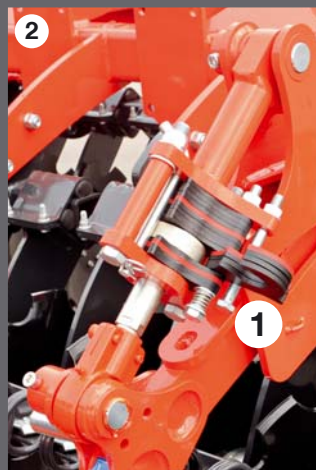


ПРОСТАЯ И ТОЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА БЕЗ ИНСТРУМЕНТОВ

С регулировочными проставками оператор легко и быстро изменит заглубление **1**. Стандартно **2** глубина обработки устанавливается механически, опционально – гидравлически **3**. В результате, настройка в диапазоне от 3 до 10 см не вызовет никаких сложностей.

ЗУБОВАЯ БОРНА (ОПЦИЯ) **4**

Повышает выравнивающую способность агрегата.



НАКЛОННОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ДИСКОВ ОТНОСИТЕЛЬНО НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ И ВЕРТИКАЛЬНОЙ ОСИ

Угол атаки дисков позволяет им легче входить в почву.
Форма дисков обеспечивает интенсивное перемешивание почвы и пожнивных остатков.





СЦЕПЛЕНИЕ НА ТЯГИ НАВЕСНОГО УСТРОЙСТВА ТРАКТОРА

Это дает прицепному агрегату многочисленные преимущества:

- лёгкая регулировка высоты тягового усилия,
- перенос нагрузки на трактор для лучшей устойчивости,
- уменьшенный радиус разворота.





ПРИЦЕПНЫЕ ЛУЩИЛЬНИКИ МОГУТ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ ПЕРЕДНИМИ КОЛЕСАМИ ДЛЯ ЛУЧШЕГО СЛЕДОВАНИЯ КОНТУРУ ПОЧВЫ.



ОПЦИОНАЛЬНО, ВОЗМОЖНА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА.



ДЛЯ ОПТИМАЛЬНОГО ПРИКАТЫВАНИЯ ПОЧВЫ: АССОРТИМЕНТ КАТКОВ ДЛЯ СЕРИЙ 103 И 1003



КАТОК T-RING

Диаметр: 600 мм

Вес: 130 кг/м

- Измельчает глинистую и/или комковатую почву
- Сохраняет шероховатость на суглинистых почвах
- Положительное воздействие на разложение соломы.



КАТОК T-LINER

Диаметр: 600 мм

Вес : 140 кг/м

- Прекрасно работает на каменистых почвах
- Качественное измельчение комков
- Хороший уровень прикатывания почвы по всей ширине захвата.



КАТОК PACKLINER

Диаметр: 600 мм

Вес : 165 кг/м

- Отличное прикатывание почвы
- Создает оптимальные условия для прорастания семян сорняков
- Прекрасно работает на влажных почвах.



КАТОК ТРУБЧАТЫЙ

Диаметр: 550 мм

Вес: 75 кг/м

- Хороший уровень прикатывания с переносом нагрузки,
- Лёгкость, долгий срок службы,
- Универсальность.

ОПЦИИ



ПРАВЫЙ БОКОВОЙ ДЕФЛЕКТОР (ОПЦИЯ)

Для отвода боковых выбросов.



ЗУБОВАЯ БОРОНА (ОПЦИЯ)

Повышает выравнивающую способность агрегата и равномерное распределение соломы, регулируя поток почвы и отходов.



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ: ПОСЕВ С ОДНОВРЕМЕННЫМ ЛУЦЕНИЕМ

Распределительная насадка для семян в сочетании с фронтальным бункером обеспечивает разбросной посев. Сеялка SH для посева мелкосеменных культур может применяться для посева покровных культур.

	OPTIMER+ 303	OPTIMER+ 353	OPTIMER+ 403	OPTIMER+ 403R	OPTIMER+ 503R	OPTIMER+ 603R	OPTIMER+ 4003	OPTIMER+ 5003	OPTIMER+ 6003	OPTIMER+ 7503
Конструкция	Навесная			Навесная складывающаяся			Прицепная			
Рабочая ширина (м)	3	3,5	4	4	5	6	4	5	6	7,5
Транспортная ширина (м)	3	3,5	4	3			< 3			
Количество дисков	24	28	32	32	40	48	32	40	48	60
Диаметр зубчатых дисков (мм)	510 крупные или мелкие зубья (на заказ)									
Максимальная требуемая мощность (кВт/л.с.)	110/150	129/175	147/200	147/200	184/250	221/300	147/200	184/250	221/300	265/360
Вес (кг) меняется в зависимости от комплектации	1670	1940	2290	2815	3552	3877	4400	4825	5200	5500
Требования к гидравлической системе трактора							2 клапан двойного действия			
Типы прикатывающих катков	Каток трубчатый /T-Ring/ T-Liner/PackLiner		Каток трубчатый T-Ring / Каток T-Liner	Каток трубчатый/T-Ring/ T-Liner/Packliner			Трубчатый T-Ring/T-Liner/Packliner			
Осветительные приборы и сигнальные	устройства						В качестве опции			
Стандартно	-						400/55 x 22.5		500/45 x 22.5	

*СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ КУН:

МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И МАКСИМАЛЬНОЙ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ВАШЕЙ ТЕХНИКИ

*Полная сервис поддержка доступна не во всех странах.

KUHN sos order

Получайте нужную запчасть 7 дней в неделю, 24 часа в сутки

Вам надо срочно получить запчасти? KUHN SOS ORDER обеспечит вам экспресс доставку 7 дней в неделю и 365 дней в году. Таким образом, простой вашей машины меньше, а производительность труда больше.

KUHN protect +

Выбор профессионалов!

36 месяцев спокойной работы с гарантией KUHN PROTECT+. Вы сосредотачиваетесь исключительно на вашей работе и производительности вашей машины. Это именно то, чего вы ждёте, инвестируя средства в высокотехнологичную машину.

KUHN i tech

Ремонт ещё быстрее!

Неожиданная техническая поломка всегда происходит в неудачный момент. Благодаря KUHN I TECH, Ваш Дилер быстро и эффективно окажет вам помощь. Быстрая и точная диагностика через Интернет 24 часа в сутки и 7 дней в неделю.

KUHN finance

Рациональное инвестирование !

Нужна новая машина, но не определено финансирование? Модернизируйте парк ваших машин и повышайте уровень вашего хозяйства с KUHN FINANCE – в условиях полной безопасности и в соответствии с вашими нуждами и требованиями. Мы предоставляем индивидуальные финансовые решения, адаптированные к вашим потребностям.



OPTIMER+

СЕРИИ 103, 103R И 1003

ОБРАБОТКА СТЕРНИ МОДИФИКАЦИИ ПЛЮС

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД СТЕРНЕВЫХ КУЛЬТИВАТОРОВ

	OPTIMER+	DISCOVER	DISCOLANDER	CULTIMER	PERFORMER
Рабочая ширина (м)	от 3 до 7,50	От 3,40 до 5,20	от 3,70 до 6	От 3 до 6	от 4 до 7
Транспортная ширина (м)	от 3 до 4	<2,65	2,55	От 2,82 до 3,50	3
Количество дисков или стоек	от 24 до 60 дисков	от 28 до 44 дисков	от 32 до 52 дисков	от 10 до 19 стоек	от 14 до 26 стоек
Рекомендуемая глубина обработки (см)	От 3 до 10	От 5 до 18	От 5 до 18	От 5 до 3	От 10 до 35
Навесная или прицепная версия	Навесная и прицепная	Прицепная	Прицепная	Навесная и прицепная	Прицепная

Ознакомьтесь с модельным рядом техники КУН для обработки почвы



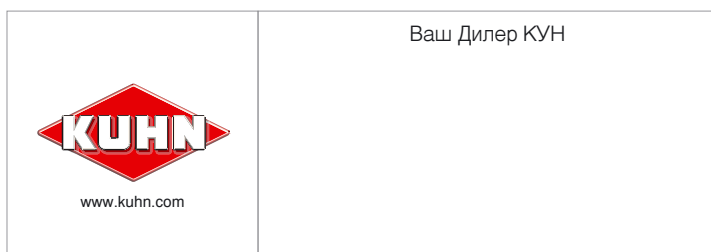
1. OPTIMER+ 2. DISCOVER 3. DISCOLANDER 4. CULTIMER L 5. PERFORMER

Найдите ближайшего к вам Дилера на сайте

www.kuhn.com



Ищите КУН на канале YouTube.



Ваш Дилер КУН

КУН ХУАРД СА

Франция, Шатобриан 44142 - www.kuhn.com

ООО «КУН ВОСТОК»

Россия, 115191, г. Москва, Гамсоновский пер. 2, стр. 1, оф.3
Тел.: (495) 259 5210 Факс: (495) 259 5211
www.kuhn.ru

ТОВ «КУН-УКРАЇНА»

Україна, м. Київ, вул. Зрошувальна 11, 02099
Тел.: +38 (044) 2293877; Факс: +38 (044) 2293875
www.kuhn.ua

Информация, представленная в данном проспекте, носит описательный характер и не является предложением. Наше оборудование произведено в соответствии со стандартами безопасности тех стран, в которые оно поставляется. Для лучшей наглядности, некоторые устройства безопасности могут не быть отображены на иллюстрациях. Перед вводом оборудования в эксплуатацию, все защитные устройства должны быть установлены и настроены в соответствии с инструкциями по сборке и эксплуатации. Учитывайте массу, грузоподъемность, максимально допустимую нагрузку на ось и колеса трактора. Нагрузка на переднюю ось трактора всегда должна соответствовать нормам той страны, в которую поставляется оборудование. Мы оставляем за собой право вносить изменения в конструкцию, оборудование или материалы без предварительного предупреждения. Оборудование, представленное в данном документе может быть запатентовано. Торговые марки защищены патентами в одной или нескольких странах.

КУН вместе с вами
в социальных сетях

