

Пневматические сеялки точного высева

MAXIMA 3



www.kuhn.com



be strong, be **KUHN**



МАХІМА 3 Пневматические сеялки точного высева

НЕПРЕВЗОЙДЁННАЯ ТОЧНОСТЬ СО СКОРОСТЬЮ ДО 10 КМ/Ч!

Стадии посева играют ключевую роль в современном сельском хозяйстве для получения прибыльных и значимых результатов в каждом сельхозпредприятии.

Клиенты KUNN всегда в центре приоритетных задач компании. Мы разработали новый модельный ряд МАХІМА 3, чтобы предложить наилучшие варианты посева.

Предлагаем Вам ознакомиться с новыми моделями, которые отвечают всем требованиям профессиональных аграриев:

- Оптимальная точность посева с целью масштабной экономии, равномерная укладка семян и высокая урожайность
- Прочный и безотказный в работе высевной модуль нового поколения
- Простые и быстрые регулировки для лёгкой эксплуатации и техобслуживания высевного модуля
- Высокая скорость посева (до 10 км/ч) с оптимальной точностью

Философия МАХІМА 3, обогащается технологическими разработками и постоянно растущим опытом пользователей.

С опцией электрического привода, KUNN делает еще один шаг на пути производительности и современности.

Новые сеялки точного высева KUNN, краткие характеристики:

Модели	Количество рядов	Междурядье мин/ макс (см)
МАХІМА 3 М	4 - 12	37,5-80
МАХІМА 3 TS	6 - 8	70 - 80
МАХІМА 3 TD / TDL	6 / 7	70 - 80/60 - 75
МАХІМА 3 TI / TIL	6 / 8	45 - 80/37,5 - 75
МАХІМА 3 TIM / TIML	6 - 7/8 - 9	50 - 80/37,5 - 80
МАХІМА 3 TRR	8	70 - 75
МАХІМА 3 R	8 - 9	55 - 75
МАХІМА 3 RX / RXL	8 - 12/11 - 12	60 - 80
МАХІМА 3 RT	8	70 - 80

УСПЕШНЫЙ ПОСЕВ - ЗАЛОГ УРОЖАЙНОСТИ!

5 ПРАВИЛ ТОЧНОГО ПОСЕВА

1 - ПРАВИЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ ПОСЕВА

Для определения нужной плотности посева необходимо учитывать сорт, период посева и тип почвы. Эффективная сеялка на практике реализует теоретические расчёты.



2 - ПРАВИЛЬНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С РАСТИТЕЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ.

Сеялки KUNN обеспечивают соответствующую очистку линии посева и предотвращают любой контакт между остатками и семенами



3 - КОНТРОЛЬ ГЛУБИНЫ ПОСЕВА ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЙ УРОЖАЙНОСТИ

Эффективная сеялка, это простые регулировки и контроль глубины



4 - ОПТИМАЛЬНАЯ СРЕДА ВОКРУГ СЕМЯН И ПОЧВЫ

Жизненно важным фактором для быстрого и здорового роста растения является гарантия правильного обмена воздух/семя, а также соответствующее увлажнение.



5 - ЛУЧШЕЕ РАЗВИТИЕ КОРНЕВОЙ СИСТЕМЫ ПРИ ПРАВИЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ ПОЧВЫ

Небольшие комки на поверхности почвы и рыхлая прикатанная земля вокруг семян способствует развитию корневой системы.



Соблюдение постоянной глубины посева для равномерного проростания

Повышенная способность к заглублению обеспечивает устойчивость модуля (от 120 до 180 кг на диск). Новый широкий параллелограмм из формованных деталей усиливает прочность и устойчивость высевашего модуля. Повышенная амплитуда хода упрощает регулировку давления на почву.

Оптимизированное прикатывание семени и закрытие борозды для высокой всхожести

Каток V-MAX обеспечивает точку прикатывания в непосредственной близости от места падения семени (-9 см в сравнении с катком V-HD) и большее давление на почву (+15 кг в сравнении с V-HD). В дополнение к этому шарнирные механизмы смещены вперёд для большей прочности.



Соблюдение дистанции между семенами для правильного распределения по линии

Точная, простая и лёгкая проверка настройки механического селектора на всех рядах.

Модуль MAXIMA 3 оснащён новым выталкивателем семян для избежания блокировки или поломки семян. Более чёткая воздушная отсечка для точного падения семени.

МАХІМА 3: ТОП МОДУЛЬ

ТОП 5 КЛЮЧЕВЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ ВЫСЕВАЮЩЕГО МОДУЛЯ

1. ПОВЫШЕННАЯ ТОЧНОСТЬ

Правильная укладка семян и контроль глубины посева.

2. УЛУЧШЕННАЯ НАДЁЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Прочный и малообслуживаемый высевной модуль.

3. ПРОСТЫЕ И ИНТУИТИВНЫЕ РЕГУЛИРОВКИ

Оптимизированные, интуитивные и легко запоминающиеся настройки (давление, глубина, катки, селектор и т.д.).

4. ЕЩЕ БОЛЬШАЯ СКОРОСТЬ ПОСЕВА

Оптимальная точность со скоростью до 10 км/ч.

5. БОЛЬШОЙ ВЫБОР ОПЦИОНАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПОД ЛЮБЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Найдите опцию, которая Вам нужна.



Новый высевной модуль Махима 3 содержит 2 значимые разработки:



- **Постоянное давление на почву с простой и лёгкой настройкой (без инструментов):**

4 положения настройки: 0, +20, +40, + 60 кг давления. Итого 180 кг давления на диск. Меньшее колебание модуля благодаря уникальной пружине, которая обеспечивает оптимальную укладку семени.



- **Система распределения:**

Оптимизированный отбор за счёт внутренней стенки.

Новый выталкиватель для улучшенного сопровождения семян. Модифицированные распределительные заслонки для чёткой отсечки воздуха и точного падения семени. Стандартные диски с большим количеством отверстий для оптимального отбора семян: кукуруза (33 отверстия), подсолнечник (22 отверстия) и сахарная свёкла (31 отверстие).



Оптимальная точность посева со скоростью до 10 км/ч

Сеялки MAXIMA 3 комбинируют высокую скорость движения в 10 км/ч с точностью посева для оптимального и равномерного прорастания семян. Высевающий модуль обеспечивает исключительную устойчивость и гарантирует высокую равномерность глубины высева благодаря мощной системе давления на почву (максимум 180 кг). Место падения семени находится в точке соприкосновения копирующих колёс с почвой для безупречного расположения семени.

Прочный и надёжный высевающий модуль

Новый широкий параллелограмм из формованных деталей безусловно усиливает прочность высевающего модуля. Сошник для удобрения, а также весь комплект модуля также были модернизированы для длительного срока службы. MAXIMA 3 содержит меньше быстроизнашивающихся деталей и большую амплитуду.

Быстрые и простые регулировки

Модельный ряд MAXIMA 3 оснащён простыми и интуитивными настройками. Простые и быстрые регулировки без инструментов для лёгкой эксплуатации и техобслуживания высевающего модуля. Одним мигмом регулируется давление на почву, устанавливается очиститель рядка или настраивается ограничитель глубины, вот несколько характерных примеров простой настройки.



MAXIMA 3 e : ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С e-ТОЧНОСТЬЮ

Новый высевающий модуль MAXIMA 3 с электрическим приводом обеспечивает многочисленные преимущества:

- Регулировка плотности посева из кабины
- Изменение нормы посева
- Отключение секции через GPS или вручную

Отключение рядов через GPS происходит быстро, просто и без потери семян, путём остановки мотора на каждом ряду. Значительная экономия семян для хозяйства.

За счёт устранения пробуксовки колёс из-за состояния почвы электрический привод обеспечивает строгое соблюдение нормы посева на гектар.

Оптимизировано техобслуживание машины в краткосрочной перспективе из-за меньшего количества смазки в сезон, а также в долгосрочной перспективе, благодаря меньшему износу рабочих органов.



Работать с сеялкой предельно просто:

- Нет необходимости использовать электрическую мощность трактора, каждый агрегат имеет свой собственный генератор.
- Система 48V обеспечивает плавное и непрерывное вращение для достижения высокой точности, даже в следующих ситуациях:
 - Вертикальные ускорения
 - Фазы ускорения и торможения в конце рабочего участка
 - Пыльная окружающая среда
 - При экстремально большом количестве семян, вплоть до 600 000 побегов/га (в зависимости от рабочей скорости и типа семян)

ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ СЕЯЛКОЙ С ПОМОЩЬЮ ISOBUS

- Автоматическое отключение рядов через GPS, чтобы избежать накладки посева в угловых участках поля.
- Повышенная урожайность.
- Снижение затрат на семена.

Новый терминал ISOBUS CCI 1200 обеспечивает повышенную производительность, лучшую видимость и большую универсальность. Большой, тактильный экран позволяет одновременно отображать несколько ключевых данных, важных для оператора. Новый терминал – это редкость на рынке, поскольку позволяет просматривать на одном экране два разных интерфейса.



НЕОБХОДИМОЕ ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ АДАПТАЦИИ К РАЗЛИЧНЫМ АГРОТЕХНОЛОГИЯМ

Передненавесное оборудование



Комкоудалитель



Очиститель ряда

Промежуточное оборудование



Промежуточный прижимной каток



Закрывающие диски



Закрывающие скребки

Задненавесное оборудование



Каток V-MAX



Каток V-HD



Каток OTIFLEX

ВЫБИРАЙТЕ НУЖНУЮ ВАМ МОДЕЛЬ

MAXIMA 3 M

Каждому фермеру своя сеялка

- Агрегат продаётся с шириной захвата от 2,50 до 6 метров. Н-образный профиль рамы для всех моделей. Эта компактная сеялка с уменьшением выступающих частей может содержать вплоть до 12 модулей в модификации для посева свёклы.
- Н-образный профиль рамы обеспечивает простое смещение высевających элементов при смене конфигурации. Достаточно лишь открутить гайку! Рама изготовлена из высокоэластичной стали



MAXIMA 3 TS

Узкая транспортная ширина

- MAXIMA 3 TS с одиночной телескопической рамой имеет транспортную ширину от 3,30 до 3,50 м в зависимости от междурядья.
- В модификации с передними или задними колёсами, агрегат может работать на каменистых почвах без ущерба качественному посеву.



- Многочисленные опции, микрогрануляторы или бункеры для внесения удобрений могут оснащать MAXIMA 3 TS для соответствия требованиям любого агрария.



MAXIMA 3 TD / TDL

Чемпион на узких дорогах

- С дорожным габаритом в 3,00 м, сеялка MAXIMA 3 с двойной телескопической рамой соответствует европейским правилам дорожного движения. Узкие дороги больше не препятствие для доступа к полю.
- В конфигурации с передними колёсами для каменистых почв или задними колёсами для песчаных почв, MAXIMA 3 TD оснащается дополнительными опциями для внесения удобрений и микрогранулятором.
- Широкая двойная рама TDL позволяет сеять 7 рядов с междурядьем от 60 до 75 см, используя ширококолейный трактор от 1,90 до 2,10 м.



MAXIMA 3 TI - TI L / TIM - TIM L

Один агрегат для посева нескольких культур

- Только на сеялках MAXIMA 3 TI и TIM можно изменить ширину междурядья всего за несколько минут.
- MAXIMA 3 TI с телескопической рамой с автофиксацией и широкозахватная версия TI L доступны к продаже в конфигурации шесть и восемь рядов с междурядьем от 45 до 80 см для модели TI и от 37.5 до 75 см для модели TI L, для соответствия требованию производителей свеклы, кукурузы, сои и рапса.
- MAXIMA 3 TIM с телескопической рамой с автофиксацией мульчи и широкозахватная модель TIM L обеспечивают возможность посева кукурузы на 6 (TIM) или 8 (TIM L) рядов, подсолнечника и рапса на 7 (TIM) и 9 (TIM L) рядов.



ВЫБИРАЙТЕ НУЖНУЮ ВАМ МОДЕЛЬ

MAXIMA 3 TRR

Прицепная сеялка для кукурузы, компактная и устойчивая

- MAXIMA 3 TRR предназначена для посева культур с междурядьем от 70 до 75 см.
- Прицепная сеялка в 8 рядном исполнении с вместимостью удобрений 1500 л. агрегируется с трактором средней мощности в пределах 100 л.с.
- Прицепной механизм сеялки, оснащенный запатентованным решением **KUHN STABIDRIVE** гарантирует отличную устойчивость при транспортировке по дорогам и разворотах, а также помогает держать нужный курс при посеве на склонах.



MAXIMA 3 R / RX / RXL

Идеальное решение для высокой производительности при любых условиях

- Складная сеялка MAXIMA 3 RX поставляется в модификации из 8, 9 и 12 рядов с рабочей шириной в 6,00 м. Сеялку можно сложить для получения транспортной ширины в 3,00 м. Широкозахватная складная сеялка MAXIMA 3 RXL позволяет работать на ширине 9,00 м. Складная сеялка MAXIMA 3 R поставляется в модификации 8 и 9 рядов и позволяет работать на подготовленной почве с трактором небольшой мощности.
- Несущие колёса в передней части рамы на сеялке MAXIMA 3 RX способствуют проходу камней между высевальными модулями и обеспечивают оптимальную адаптацию к почве, даже на склонах. Рама из 3 независимых составляющих позволяет безупречно копировать рельеф почвы, даже на трудных участках.
- Большая рабочая ширина - малая транспортная ширина: рама состоит из двойных телескопических балок для 3,00 м ширины или простых балок.





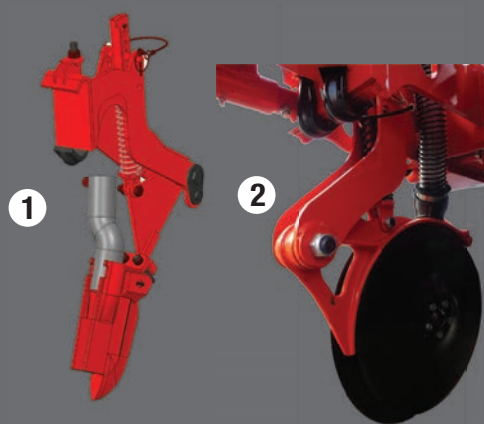
MAXIMA 3 RT

Высокая автономность

- Бункер вместимостью 1350 литров обеспечивает складной телескопической сеялке MAXIMA 3 RT высокую автономность и удобную загрузку.
- Центральным расположенный микрогранулятор позволяет иметь единую точку настройки и загрузки.
- Расположение коробки передач в центре агрегата позволяет иметь одну точку настройки и равномерное распределение по всем высевающим модулям. Складная рама гибридного типа обеспечивает транспортную ширину в 3,00 м.



MAXIMA 3 – ВНОСИТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ / МИКРОГРАНУЛЯТОР



Для оснащения сеялок точного высева MAXIMA 3 существует 4 типа бункеров:

- Внесение удобрений с 2 бункерами по 260 л
- Внесение удобрений с 1 бункером на 950 л
- Внесение удобрений с 1 бункером на 1350 л

Вам предоставляется возможность вносить от 30 до 330 кг удобрений на гектар (с междурядьем 75 см и в зависимости от рабочей скорости), благодаря спиралевидной дозирующей катушке, которая к тому же обеспечивает равномерное, точное и непрерывное распределение по всей ширине агрегата.

В комплекте с бункерами существуют различные модели сошников для внесения удобрений в любых ситуациях. Расположенные на расстоянии 5 см от линии посева для питания растения во время роста и предотвращения ожогов корневой системы роста: Сошник с защитой нон-стоп и сошник нон-стоп со смещенными дисками.

Центрально расположенный микрогранулятор для сеялки MAXIMA 3 обеспечивает точное и равномерное дозирование, без забивания трубных магистралей. Два способа внесения продукта:

- По борозде (инсектицид или удобрение starter)
- По линии посева (антислизневые препараты)



НОВЫЙ МОДЕЛЬНЫЙ РЯД MAXIMA 3 В ДЕТАЛЯХ

Технические характеристики		MAXIMA 3						
Модели	M	TS	TD	TDL	TI	TI L	TRR	
Количество рядов	4 - 12	6/7/8	6	7	6	8	8	
Транспортная ширина (м)	От 2,50 до 6	От 3,30 до 3,55	3,00	3,30	2,55	3,00	3,00	
Посевное междурядье (см)	37,5 - 80	50 - 80	70 - 80	60 - 75	45 - 80	37,5 - 75	70 - 75	
Сошник для внесения удобрений	Сошник со смещенными дисками или лемехами							
Высевающий модуль	MAXIMA 3							
Тип подготовки почвы	Традиционным способом или поверхностная обработка							
Способность к заглублению	4 положения настройки: от 120 до 180 кг с открывающими дисками							
Объём бункера (л)	50 л							
Типы семян	Кукуруза, подсолнечник, свекла, рапс, сорго, соя, бобы							
Доступные передние опции	Очиститель рядка и комкоудалитель с настройкой без инструментов							
Доступные задние опции	Промежуточные колёса, закрывающий диск борозды, каток «V-MAX»							

Технические характеристики		MAXIMA 3					
Модели	TIM	TIM L	R	RX	RXL	RT	
Количество рядов	6 и 7	8 и 9	8/9	8 - 12	11/12	8	
Транспортная ширина (м)	3,00	3,30	3,00	3,00	3,00 - 3,50	3,00	
Посевное междурядье (см)	50 - 80	37,5 - 80	55 - 80	50 - 80	60 - 75	70 - 80	
Сошник для внесения удобрений	Сошник со смещенными дисками или лемехами						
Высевающий модуль	MAXIMA 3						
Тип подготовки почвы	Традиционным способом или поверхностная обработка						
Способность к заглублению	4 положения настройки: от 120 до 180 кг с открывающими дисками						
Объём бункера (л)	50 л						
Типы семян	Кукуруза, подсолнечник, свекла, рапс, сорго, соя, бобы						
Доступные передние опции	Очиститель рядка и комкоудалитель с настройкой без инструментов						
Доступные задние опции	Промежуточные колёса, закрывающий диск борозды, каток «V-MAX»						

Подходит для моделей с электроприводом

СЕРВИСЫ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАПРОСОВ



KUHN CLICK & SEED

Определите, какой будет Ваша новая сеялка
точного высева

KUHN запускает полезный и эффективный сервис,
который помогает Вам выбрать Вашу новую сеялку
точного высева.

На основе многочисленных критериев Вы найдёте нужную
вам сеялку.



KUHN PRECISEED

Точный посев с Preciseed

Помощь в настройке сеялок MAXIMA и PLANTER. Сервис поможет Вам с процессом
настройки плотности посева, глубины, внесения удобрений и локальных средств защиты
культур в зависимости от типа семян.

Загрузите сервисы PRECISEED, CLICK & SEED
через APPLE STORE или GOOGLE PLAY.



СЕРВИС KUHN

МНОГОЧИСЛЕННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И МАКСИМАЛЬНОЙ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ ВАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

В некоторых странах предоставляются не все виды услуг.

KUHN sos order

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

Вам надо быстро получить запчасти? KUHN SOS ORDER
обеспечит Вам экспресс доставку 7 дней в неделю и
362 дня в году. Таким образом, простой Вашей машины
меньше, а производительность труда больше.

KUHN protect +

Выбор профессионалов!

Воспользуйтесь 36 месячным спокойствием с гарантией
KUHN PROTECT+. Это позволит Вам сосредоточиться
исключительно на вашей работе и производительности
вашей машины. Поскольку это именно то, чего Вы ждёте,
инвестируя средства в высокотехнологичную машину.

KUHN i tech

Для ещё более быстрого ремонта!

Неожиданная техническая поломка всегда происходит
в неудачный момент. Благодаря KUHN I TECH, Ваш Дилер
может быстро и эффективно оказать вам помощь. Эта
программа доступна через Интернет 24 часа в сутки и 7
дней в неделю и позволяет провести быструю и точную
диагностику.

KUHN finance

Рациональное инвестирование !

Вам 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.



MAXIMA 3

Пневматические сеялки точного высева

УЗНАЙТЕ, КАКОЙ БУДЕТ ВАША НОВАЯ ТЕХНИКА KUHN!

Для знакомства с новым модельным рядом сеялок точного высева, обращайтесь к вашему Дилеру KUHN. KUHN предлагает различные модели MAXIMA 3 для удовлетворения ваших требований точного посева.

Наша техника для почвообработки и вспашки отвечает требованиям качества, производительности и комфортной эксплуатации. На нашем Интернет сайте, вы можете загрузить брошюры и описание техники для получения дополнительной информации.

Получите дополнительную информацию о модельном ряде техники KUHN для вспашки и почвообработки.



MASTER



LEADER



PROLANDER



OPTIMER+, L ET XL



Найдите ближайшего к вам Дилера KUHN на интернет сайте

www.kuhn.com



Ищите KUHN на канале YouTube.



www.kuhn.com

Ваш Дилер

KUHN ХУАРД СА

Франция, Шатобриан 44142

ООО «КУHN ВОСТОК»

Россия, 394038, г. Воронеж, ул. космонавтов, 17 Б, БЦ "Космос - Плаза", 5 этаж - Тел.: +7 4732 06 68 08

www.kuhn.ru

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 (в Европе это должно составлять минимум 20% от веса нетто трактора). 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.

KUHN вместе с вами в социальных сетях

KUHN Russia KUHN Russia kuhn_russia kuhnruussia