

Аграрна Індустріальна Компанія

ТЕХНІКА ♦ ЗАПЧАСТИНИ ♦ СЕРВІС

 aico.com.ua  +38(044)536-14-14, 531-14-74, +38(050) 658-04-75



MAXIMA 2 TRS

ГАРАНТІЯ ВАШОГО УСПІХУ



Будь сильним, будь з КУН



ШИРОКОЗАХВАТНА ТОЧНІСТЬ

ВАМ ПОТРІБНА ТОЧНІСТЬ

Рівномірний інтервал між рослинами відіграє значну роль для збільшення врожайності соняшника, кукурудзи, а також інших просапних культур. Міцний і безвідмовний у роботі, висівний модуль є основним компонентом сівалок **MAXIMA 2 TRS**. Він забезпечує чудове розташування насіння в рядку, незалежно від стану ґрунту і гарантує рівномірну глибину при посіві будь-яких культур.

ВАМ ПОТРІБЕН БІЛЬШИЙ КОМФОРТ ПРИ БІЛЬШІЙ ПРОДУКТИВНОСТІ

Висівний модуль **MAXIMA 2 TRS** спроектований для максимально комфортного використання. В процесі розробки особливу увагу було сконцентровано на ергономічній формі і простоті регулювання, щоб допомогти Вам заощадити час і підвищити денну продуктивність.





ВІДМІННЕ РОЗПОДІЛЕННЯ НАСІННЯ ДЛЯ БІЛЬШОЇ ТОЧНОСТІ В РЯДКАХ

Посів визначає **50%** вашого врожаю. Бездоганне розташування насіння є обов'язковою умовою для просяпних культур, для того, щоб кожна рослина отримувала максимальну кількість харчування, вологи і світла.



ТОЧНІСТЬ ПРИ ПОСІВІ З ВИСОКОЮ ЩІЛЬНІСТЮ АБО НА ВЕЛИКІЙ ШВИДКОСТІ

Для досягнення найбільшої точності, кожен висівний диск має великий діаметр 262 мм, щоб мати якомога більше отворів. Таким чином, розподілення посівного матеріалу відбувається повільніше і у насіння досить часу правильним чином потрапити на диск.



РИЗИК ШВИДКОГО СТИРАННЯ ВІДСУТНІЙ

Кришка картера висівного апарату відкривається простим важелем. Важіль змонтований на пружинному шарнірі. Герметичність забезпечується за рахунок постійного тиску на ущільнювач. Ви можете бути впевнені – немає ризику зносу через невірну затяжку.



ОДНАКОВИЙ ВАКУУМ В КОЖНОМУ МОДУЛІ

Для досягнення точного і однорідного посіву потрібно мати постійний рівномірний вакуум в кожному модулі. Трубопроводи всіх модулів (довжини яких від секцій дозування до нагнітача є незмінними) завжди підтримують однаковий вакуум в кожному висівному модулі (це дозволяє налаштувати один модуль, а інші виставити по цих самих налаштуваннях).

ПОСТІЙНА ГЛИБИНА ДЛЯ ОДНОРІДНОГО ПРОРОСТАННЯ

Борозна відкривається двома широкими дисками. Тиск висівного модуля на ґрунт налаштовується від 120 до 200 кг, що запобігає утворенню хвилястості і забезпечує **MAXIMA 2 TRS** гарну стійкість. Широкі колеса глиби дозволяють контролювати глибину відразу в місці падіння насіння, що гарантує точне вкладання насіння і його однорідне проростання. Завдяки паралелограмній підвісці, кожен висівний модуль чудово копіює нерівності ґрунту.

ПРОСТЕ НАЛАШТУВАННЯ ГЛИБИНИ ПОСІВУ

Колеса глибини легко регулюються рухомою рукояткою по шкалі з секціями. Завдяки цьому, ви можете швидко змінити налаштування між двома полями, для того щоб адаптувати сівалку до робочих умов і постійно укладати насіння безпосередньо на вологе дно борозни.



ВІДСІКАЧ: ПРОСТОТА РЕГУЛЮВАННЯ

Встановлений на ексцентрик, скидач з насічками швидко переміщується щодо висівного диска. Завдяки цьому, два насіння не можуть потрапити в один отвір. Регулювання можна перевірити через оглядовий люк.



ПАТЕНТ КУН

ЛЕГКО ВИКОРИСТОВУВАТИ: ВІДКЛЮЧЕННЯ КОЖНОГО ВИСІВНОГО МОДУЛЯ

За допомогою рукоятки можна вручну відключити привід кожного модуля. Після відключення, цієї ж рукояткою повертається розподільний диск для перевірки настройки механічного селектора. Також, тут розташований зрізний болт для захисту висівного модуля.



АНКЕР

У точці падіння забезпечує вкладання насіння без стрибків.



ПЕРЕДНІЙ РОЗРІЗАЮЧИЙ ДИСК (опція)

Допоможе при посіві по полю з великою кількістю рослинних решток.



КОЛЕСА ГЛИБИНИ

Відкритого типу – забезпечують кращу роботу в вологих умовах.



ЗАКРИВАЮЧІ ДИСКИ (опція)

Відіграють важливу роль при роботі на сухих або глинистих ґрунтах, а також при роботі з пожнивними рештками:

- направляють розпушений ґрунт до борозни для закриття насіння
- забезпечують закриття країв борозни і оптимізацію посіву при роботі по мінімальній технології обробки ґрунту
- забезпечують закриття насіння при роботі на схилах або при розворотах



ЗАДНІ ЗАКРИВАЮЧІ КОЛЕСА 3D

Посилені прикочуючі колеса **3D** – легке налаштування тиску та кута прикочування за допомогою окремих рукояток.



СПІРАЛЕПОДІБНІ КОТУШКИ ДЛЯ ВІДМІННОГО ДОЗУВАННЯ

Спіралеподібні катушки забезпечують абсолютно однорідне і безперервне дозування добрив по всій ділянці в діапазоні від 50 до 700 кг / га.. Катушки з поліуретану запобігають руйнуванню добрив.



ПРОСТЕ ТЕХОБСЛУГОВУВАННЯ

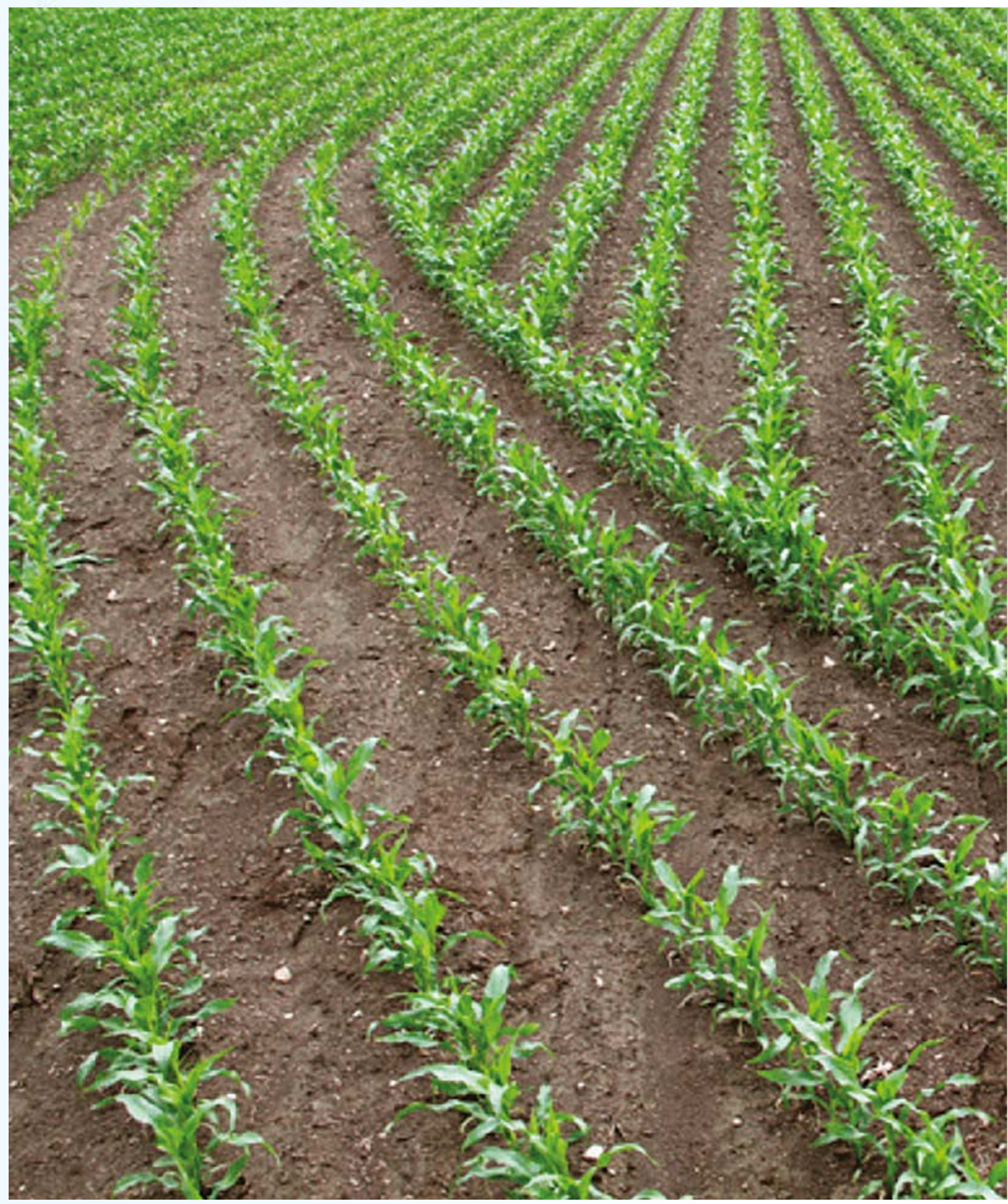
Ви можете легко демонтувати систему дозування. Це спрощує процес повного спорожнення бункера, а також проведення техобслуговування.



ДВОДИСКОВИЙ ПЛАВАЮЧИЙ СОШНИК ДЛЯ ВНЕСЕННЯ ДОБРИВ

Забезпечує відмінну розкладку добрив при мінімальних технологіях.





КОНТРОЛЮЙ ЛЕГКО!

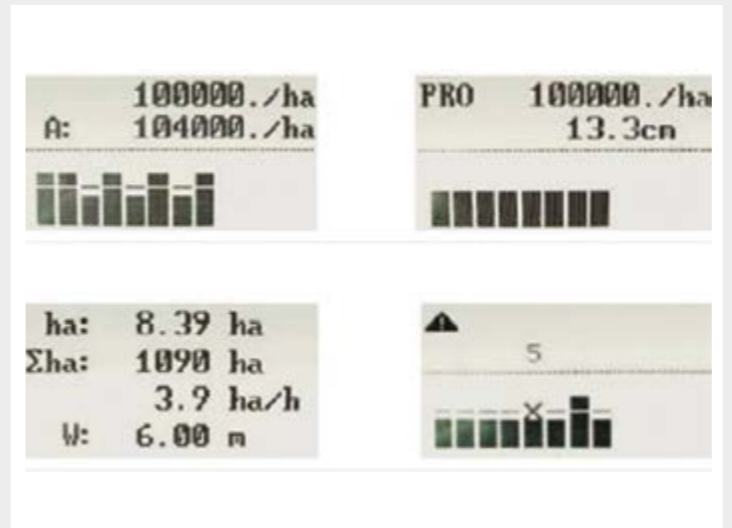


KMS 548

Сівалка **MAXIMA 2 TRS** постачається в комплекті з електронним блоком **KMS 548** (контроль рівномірності потоку насіння, точний підрахунок кількості насіння, посіяних на гектар).

Він забезпечує наступні функції:

- Поточна точність по кожному ряду і середнє значення по рядах (кількісне вираження в тисячах насінин на гектар або вказується відстань між насінням в сантиметрах)
- Відображення інформації за допомогою «діаграма»: пряме і швидке зчитування відображення інформації, чітке визначення проблемних секцій
- Частковий сезонний або загальний підрахунок засіяних гектарів



ОПЦІЙНЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ПОСЕКЦІЙНОГО ВІДКЛЮЧЕННЯ СЕКЦІЙ ПО GPS

Останнім часом світ точного землеробства зазнає безліч змін. Компанія **Ag Leader** виділяється серед виробників обладнання для точного землеробства, так як ставить задоволення бажань і потреб фермерів на перше місце.



Сівалка **MAXIMA 2 TRS** додатково комплектується системою відключення рядків за допомогою **GPS**.

В комплект обладнання входить: 16 електромуфт виробництва компанії **KUHN** та електронна **GPS** система (монітор *InCommand 800+* GPS антена 6500) виробництва компанії **Ag Leader**.

MAXIMA 2 TRS

16-рядна сівалка **Maxima 2 TRS** конструкційно складається з двох підвісних 8-ми рядних сівалок на розкладній рамі. Така конструкція дозволяє ідеально копіювати ухили. Наприклад, якщо з одного боку від центру сівалки буде підвищення рельєфу, то відповідно одне крило сівалки (за рахунок масивних паралелограмних вузлів) скопіює поверхню, а друге крило сівалки залишиться на своєму ж рівні та продовжить сіяти на задану глибину.

Назва, характеристики	Комплектація
<p>Причпна складна просапна сівалка MAXIMA 2TRS (16 рядна, міжряддя - 70см) Робоча ширина - 12м Транспортна ширина - 3,5 м Транспортна довжина - 12м</p> <p>Вага сівалки - 9300 кг. Необхідна потужність трактора - від 150 к.с.</p>	<p>Ємність бункера для насіння - 52літра * 16 шт Дводисковий висівний модуль - 16 шт Гумові колеса глибини відкритого типу -16 компл Диски для кукурудзи (27 відп., Ø5,0мм) - 16 шт Диски для соняшника (18 відп., Ø2,5мм) - 16 шт Ємність бункера для добрив - 190 літрів - 8 шт Внесення добрив через дисковий сошник Приводні колеса 6,5 * 15 - 8шт Контролер висіву насіння KMS 548 - 1шт Вакуумметр - 1шт Маркера для позначки по центру трактора - 2шт Сійка стаціонарної установки сівалки на зберігання - 1шт Карданний вал з обгінною муфтою - 1шт</p>



ГАРАНТІЯ ВАШОГО УСПІХУ



Аграрна Індустріальна Компанія

ТЕХНІКА ♦ ЗАПЧАСТИНИ ♦ СЕРВІС

aico.com.ua ☎ +38(044)536-14-14, 531-14-74, +38(050) 658-04-75

Київ, вул.Урлівська, 23-г



РЕГІОНАЛЬНІ ПРЕДСТАВНИЦТВА

- ◆ Київ: 050-419-66-61
- ◆ Чернігів: 095-272-32-37, 097-937-79-45
- ◆ Харків: 050-331-83-32, 050-417-68-85
- ◆ Слов'янськ: 050-407-87-27
- ◆ Дніпро: 050-490-31-87
- ◆ Запоріжжя: 050-407-87-26
- ◆ Вінниця: 050-328-54-78, 050-328-54-75
- ◆ Черкаси: 050-450-55-34
- ◆ Полтава: 050-492-82-19
- ◆ Кропивницький: 050-417-09-01
- ◆ Херсон: 050-440-42-55
- ◆ Миколаїв: 095-341-35-59
- ◆ Одеса: 050-351-80-68
- ◆ Рівне: 050-300-48-95
- ◆ Тернопіль: 050-411-25-03
- ◆ Хмельницький: 050-328-56-86
- ◆ Суми: 050-332-57-44
- ◆ Львів: 050-411-25-03
- ◆ Івано-Франківськ: 050-411-25-03
- ◆ Ужгород: 050-411-25-03
- ◆ Луцьк: 050-300-48-95
- ◆ Чернівці: 050-328-56-86