

Причіпна просапна сівалка з внесенням мінадобрив та електроприводом висівних апаратів

## «Renata 8 iso»



Причіпна 8-ми рядкова, вакуумна сівалка зі складною рамою «Renata 8 iso» для точного висіву насіння соняшника, кукурудзи, сорго чи сої по традиційній, мінімальній чи нульовій технологіях обробітку ґрунту.

Вакуумна система притискання насіння до висівного диска забезпечують найточнішу розкладку у рядку, мінімізує можливість створення двійників. Глибина висіву становить від 1 см до 12 см, та зручно регулюється (механічно) за допомогою безступінчастого механізму за допомогою руків'я. Тиск секції на ґрунт регулюється гідравлічними пружинами та становить від 120 кг до 220 кг та перед кожною секцією встановленні турбоножі, які забезпечують висів при будь-яких умовах та з різною кількістю поживних решток на полі.

Завдяки тому що сівалка Gaspardo «Renata 8 iso» причіпна, вона може агрегуватися з тракторами від 100 к.с. Електропривід на висівних апаратах дозволяє працювати з відключенням секцій при роботі з перекриттям, цим самим економлячи посівний матеріал.

Надійність, легкість у налаштуванні та обслуговуванні, якісний висів – це ті переваги, якими відома дана сівалка. Адже висівна секція MTR є універсальною та широко відомою.

### Технічні характеристики

| Модель   | «Renata 8 iso»               |
|--|------------------------------|
| Тип сівалки                                    | Причіпна                     |
| Висівний механізм                              | Вакуумний                    |
| Привід висівного апарату                       | Електро Isotronic            |
| Висіваючі диски                                | соняшник/кукурудза           |
| Кількість зернових бачків                      | 8 × 60л                      |
| Кількість бачків для добрив                    | 1 × 1600л                    |
| Глибина висіву                                 | 1 – 12 см                    |
| Глибина внесення добрив                        | 3 – 15 см                    |
| Відстань між рядками                           | 70 см                        |
| Тиск висівної секції                           | 120 - 180 кг/см <sup>2</sup> |
| Робоча швидкість висіву                        | 0 – 12 км/ч                  |
| Сошник для внесення добрив                     | Дводисковий                  |
| Ріжучий диск для роботи по нульовій технології | Однострижковий               |
| Транспортна ширина                             | 3 м                          |
| Вага   | 4 250 кг                     |
| Необхідне тягове зусилля                       | від 10 к.с.                  |
| Контролер висіву                               | V1200/Serio                  |

## Особливості сівалки **Gaspardo «Renata 8 iso»**

✓ Висівна секція виконана з якісних матеріалів, термін експлуатації яких відповідає світовим стандартам до висівної техніки. Навантаження у вигляді висіву насіння на площі 1-2 тис. га за сезон не складає труднощів. Повністю металевий корпус, який не піддається деформації. Проста та швидка заміна висівних дисків. Легке вивантаження зерна, що лишилося в бачку.

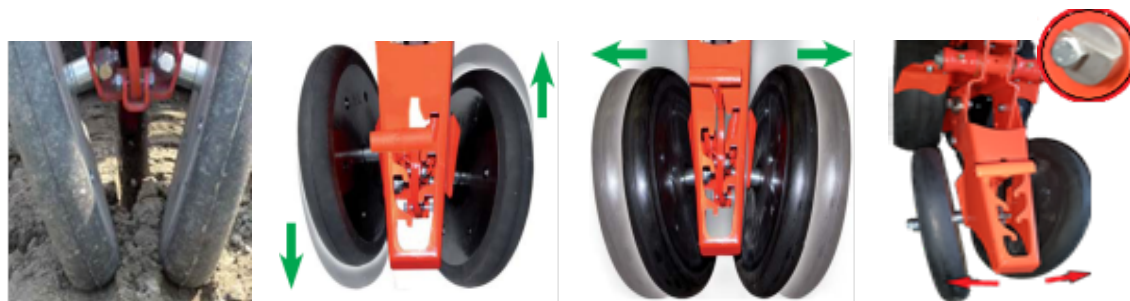


✓ Завдяки вакуумній системі притискання насіння до висівного диска, досягається висока точність висіву. Подвійний відбійник знижує до мінімуму кількість двійників. Візуальний контроль за висівом здійснюється досить просто – через металічне віконце на секції.

✓ Глибина висіву контролюється двома незалежними широкими опорними колесами безпосередньо в точці висіву. Регулювання глибини висіву здійснюється механічно, за допомогою вентиля. Кріпиться секція до рами на посиленому паралелограмі. Притискна регульована пружина дає змогу створювати зусилля в діапазоні від 120-180кг. В комплектації «**HD**» (з пневматичною пружиною) в діапазоні від 120 до 285 кг/ см<sup>2</sup>, що гарантує постійний контакт висівної секції з поверхнею поля незалежно від рівності поля. Передній прорізаючий диск дозволяє створювати канавку шириною 2 см на полях з мінімальним обробітком ґрунту.



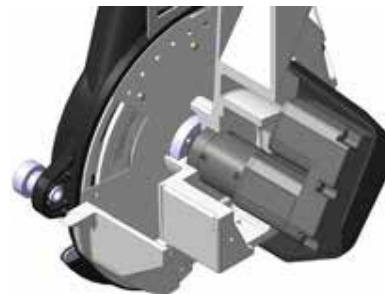
✓ Однодюймові V-подібні прикотуючі колеса, з герметичними підшипниками, чудово працюють в недостатньо зволжених умовах, коли потрібно насіння висівати на 6-8 см. Мають регулювання як по ширині борозни, так і повздовжнє – для профілактики забивання при вологих умовах роботи.



✓ Фірмова система внесення добрив дозволяє легко відрегулювати подачу добрив з максимальною точністю в діапазоні від 50 до 700 кг/га. Об'ємний дозатор з катушкою SOFT Feeder забезпечує безперервну подачу добрив без пошкодження гранул. Силіконова катушка та пластиковий корпус гарантують максимальну надійність та стійкість до корозії. Дводискові сошники для внесення добрив працюють в залежності від ґрунтово-кліматичних умов на глибину від 3 до 15 см.



✓ На сівалці «Gaspardo Renata 8 iso» - втулки синтезовані з автоматичним змащуванням, вони при терті виділяють масляні частинки, які змащують шарнір. Тому немає необхідності в щоденних змащуваннях цих частин. Транспортна ширина сівалки складає 3 метри. Електропривід на висівних апаратах дозволяє працювати з відключенням при перекритті, що значно економить посівний матеріал.



Обладнання для системи автоматичного відключення секцій сівалки в базовій комплектації не включено. Активація опції автоматичного відключення і опції варіативного внесення добрив та висіву проводиться на опційному моніторі TOUCH 800, чи іншому ISOBUS моніторі трактора.

### Рішення для тракторів без ISOBUS (опція для моделі «Renata 8 iso»)

GASPARDO надає термінал ISOBUS і кабелі для підключення CHRONO до тракторів без ISOBUS TOUCH 800 (сенсорний)

- Регулювання щільності посіву
- Сповіщення про пропуски та двійники
- Моніторинг даних при посіві
- Точне землеробство
- Автоматичне управління секціями
- Диференційована норма висіву

