



БЛИСКАВИЧНА ОКУПНІСТЬ СІВАЛОК TDNG 420 ТА LAND MASTER – СПРАВЖНЯ ЗНАХІДКА ДЛЯ ТИХ, ХТО ВМІЄ РАХУВАТИ

Ціна не завжди є стримуючим фактором. Треба вміти рахувати. Іноді недорога техніка повертає вкладені кошти за кілька років, а от зернова сівалка TDNG 420 здатна окупити себе за один календарний рік (два посівні сезони). В основу таких міркувань покладені прості розрахунки: якщо захват сівалки 4,44 м помножити на швидкість руху 8 км/год та помножити на час роботи 15 годин на добу, то за добу роботи агрегатом можна засіяти 50 га.

Використовуючи одну сівалку TDNG 420, за один весняний сезон аграрій може засіяти 850 га сільськогосподарських культур. Наприклад, протягом 7 днів можна засіяти 350 га ярового ячменю, вівса або гороху. При бажанні можна використати цю сівалку й для посіву маку. Протягом подальших 10 днів можна сіяти сою; площа такого висіву складе 500 га.

Восени господарства можуть використати сівалку для посіву ріпаку. Ріпак ми зможемо сіяти в оптимальний термін, упродовж 10 днів, не чекаючи дощу. Посів при нульовій технології не вимагає підготовки ґрунту. Саме ґрунт без вологи не дозволяє виконати якісний посів такої дрібнонасіневої культури як ріпак при традиційній або мінімальній технології.

Використовуючи TDNG 420, аграрій може засіяти 500 га своїх угідь за один осінній посівний сезон озимим ріпаком або іншою культурою.

Приблизно ті ж 500 га ми зможемо засіяти й озимому пшеницею.

Останнім часом аграрії отримують хороші результати від посіву озимого ячменю. Сівалка TDNG 420 може сіяти озимий ячмінь без порушень термінів сівби в 7 днів. Отже, озимого ячменю аграрій посіє 350 га.

Необхідно врахувати до певної міри унікальну властивість цієї сівалки сіяти у вологий ґрунт, тоді як інші сівалки працюватимуть на вологому ґрунті з великими труднощами.

Таким чином, підводячи підсумки можна сказати, що за осінь сівалка TDNG 420 здатна посіяти різні сільськогосподарські культури на площі в 1350 га.

Але – в чому ж секрет швидкої окупності бразильської техніки?

Кожен аграрій може заощаджувати до 60 л дизпалива на 1 га протягом одного сільськогосподарського року. Застосовуючи технологію No-till, аграрій економитиме на паливі, адже тоді в полі треба буде виконувати всього три або чотири операції: посів (витрата палива 5-6 л/га), обприскування (до 4 л/га), внесення мінеральних добрив шляхом розкидання (2 л/га) і збирання врожаю (12-15 л/га залежно від урожайності). При використанні жатки з вичісувачем можна істотно зменшити витрати палива, при цьому створивши ідеальні умови для подальшого посіву культур (стояча соломка не вимагає зусиль для її розрізання, насіння лягає ідеально в ґрунт, не змішуючись із соломкою). Якщо засіяти 2200 га, заощаджуючи на кожному гектарі по 60 л, в сумі аграрій заощадить 132 тис. л палива. При ціні 4,3 грн/л економія складатиме 567 тис. грн. У такий спосіб аграрій зможе окупити сівалку TDNG 420 за один календарний рік, лише за рахунок економії витрати дизельного палива.

Аграріям, що ведуть господарство в посушливих зонах, необхідно врахувати суттєве підвищення врожайності при використанні технології No-till за рахунок накопичення вологи в ґрунті, поліпшення мікробіологічних процесів та відновлення родючості ґрунту. При використанні технології No-till також істотно зменшується зношуваність техніки, збільшується термін її служби до 15-20 років. Сівалка TDNG 420 може агрегуватися з тракторами Т-150 або МТЗ 1221.

В цьому році «Компанія Агромир» представила також сівалку Land Master для точного висіву насіння із міжряддям 40-70 см. «Агромир» постачає два види таких сівалок: механічну й пневматичну. Сівалка Land Master здатна якісно сіяти соняшник, кукурудзу або сою за будь-яких умов передпосівної

Консультації з питань швидкого й безпроблемного придбання сівалок SEMEATO – за телефоном: 8 050 487-34-85 Школа No-till – за телефоном: Tel.: +380-522-304-101 Fax: +380-522-304-147 E-mail: agromir.tehnika@yahoo.com www.agromir-notill.com



підготовки поверхні ґрунту (нерівномірно розподілена солома, що лишилася після збирання, при будь-якій вологості ґрунту, після будь-якої кількості рослинних залишків та будь-якого попередника). Необхідно звернути увагу, що ця сівалка здатна укласти добрива під горизонт посіву нижче ложа насіння до 10 см. Сівалка Land Master здатна обробити 60 га за добу. Якщо сіяти по черзі кукурудзу, соняшник та сою та витратити на кожну з цих культур по 10 днів, за весняний сезон аграрій отримує змогу посіяти 1800 га. Land Master агрегується із трактором Т-150. При використанні Land Master аграрій отримує ті ж економічні переваги, що й при використанні TDNG 420 (економія палива, зменшення зношуваності машин та продовження терміну їхньої служби, підвищення врожайності культур та родючості ґрунту, зниження ерозії ґрунту).

Зараз прийшли нелегкі часи, економічні умови вкрай важкі. Найгірше – невизначеність, що буде з цінами, що буде з курсом, чи буде

кредитування. Стає зрозуміло, що господар, який бажає вижити в цій вкрай складній економічній ситуації, має почати освоєння технології No-till вже з поточного сезону. Ми наводимо приклад нашого господарства. Після обліку всіх реалізаційних витрат низька собівартість виробництва дозволила нам одержати 120% рентабельності. Таку рентабельність може отримати кожне господарство в результаті впровадження і використання технології No-till. □

Бажаючих отримати більш докладну інформацію про всі переваги при роботі з цією технологією, побачити застосування No-till на практиці, запрошуємо до безкоштовної школи No-till.

Собівартість та ціна реалізації продукції «Компанії «Агромир» в 2008 році

Культура	Виробнича собівартість, грн/т	Ціна реалізації, грн/т
Озима пшениця	420	900
Озимий ячмінь	660	1084
Ярий ячмінь	580	1037
Соя	1020	3050
Кукурудза	310	970
Соняшник	971	2000
Рапс	890	2680

Компанія «Агромир» спільно з Асоціацією фермерів No-till Бразилії

продовжує конкурс на кращого знавця технології No-till в українському агрокомплексі. Для участі в конкурсі Вам необхідно зібрати 10 конкурсних купонів з журналу «ЗЕРНО» та відповіді на десять простих агротехнічних запитань, відповіді на які здебільшого друкуються у різних статтях цього ж журналу.

Упродовж конкурсу переможці окремих етапів будуть нагороджені цінними призами й грамотами Компанії «Агромир», а переможець всього конкурсу – практично-пізнавальною поїздкою до Бразилії в січні 2010 року, дипломами журналу «ЗЕРНО» та Асоціації фермерів No-till Бразилії.

Тож не гайте часу – другий етап конкурсу продовжується на цій сторінці! Для перемоги в ньому Вам треба відповісти на запитання:

1. Яке головне завдання сівалки для Ноу-тілл?

- А. «Невидимий посів» на задану однакову глибину.
- Б. Посів, при якому повинна бути використана максимально можлива швидкість трактора.
- В. Рівномірний посів будь-яких культур.

2. Який повинен бути строк експлуатації сівалки для Ноу-тілл?

- А. 5 років.
- Б. 10 років.
- В. 15 років.

3. Консервація сівалки повинна бути проведена з наступною послідовністю дій:

- А. Помити й поставити в сухе приміщення.
- Б. Розібрати, помити, висушити повітрям, пофарбувати моторним мастилом і поставити під навіс.
- В. Захистити чохлам від опадів.

Підказка: сівалки бразильської фірми SEMEATO, представником і дилером якої в Україні та на теренах СНД є Компанія «Агромир», повністю відповідають усім вимогам технології No-till. Тож, ознайомившись з технічними характеристиками сівалок SEMEATO, ви знайдете відповіді на всі запитання, після чого надішліть Ваші відповіді на адресу: м. Кіровоград, вул. 50 років Жовтня, 17, оф. 8 або факсом чи емейлом 8 0522 30 41 47, 8 0522 30 41 01, agromir.tehnika@yahoo.com, й отримаєте шанс бути нагородженим за перемогу в етапі грамотою та портативним DVD-програвачем, з яким Ви зможете переглядати улюблений художній фільм просто в полі. Звісно, якщо Ви матимете час, а таку можливість сьогодні дає тільки технологія No-till. Копію відповідей та купон зберігайте для участі у фіналі. Зберіть всі десять купонів.

**КУПОН
УЧАСНИКА КОНКУRSУ
ЕКСПЕРТ NO-TILL
№2 03.2009**

Довідки щодо конкурсу – за телефоном 8 050 487 34 85
Консультації з питань швидкого й безпроблемного придбання сівалок SEMEATO – за телефоном 8 0522 30 41 01
Школа No-till – за телефоном 8 0522 30 41 01

**Успіхів вам,
читачі!**

