



Скануйте QR-код та перегляньте відео про агрегат UNIA ARES

ЯК ГАРАНТОВАНО ЯКІСНО ЗЛУЩИТИ СТЕРНЮ І ПІДГОТУВАТИ ПОЛЕ ДО СІВБИ

НА ДНІ ПОЛЯ УКАБ-2024 «ВОЛИНСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ» ПРЕДСТАВИЛА ЦІКАВИЙ ДИСКОВИЙ АГРЕГАТ UNIA ARES, РОЗРАХОВАНИЙ НА РОБОТУ НАВІТЬ ЗА НАЙСКЛАДНІШИХ УМОВ

Дискові агрегати залишаються одними із найбільш затребуваних типів ґрунтообробних знарядь в українських аграрних господарствах. Зокрема, тому що за їх допомогою провадяться такі відповідальні операції як післязбиральне луцення стерні і доволі часто – передпосівний та основний обробіток ґрунту, якщо мова йде про мінімальну технологію.

Саме тому в арсеналі практично кожного вітчизняного фермера обов'язково наявна дискова борона і навіть не одна. Інша річ, що не завжди вдається правильно обрати тип і модель такого агрегату, аби не помилитися ані з її функціоналом, ані з якістю, котру забезпечує виробник.

В цьому плані дуже цікавою видається пропозиція «Волинською фондовою компанією», із якою ми ознайомилися безпосередньо на стенді одного із найбільших продавців сільгосптехніки в Україні на Дні поля УКАБ-2024, котрий відбувся у Вінницькій області. Мова про універсальний дисковий агрегат польського виробництва **UNIA ARES**.

– Так, справді, UNIA ARES – це надзвичайно цікава модель, основним завданням якої є обробіток ґрунту відразу після проходу комбайну. Як ми всі добре знаємо, луцення стерні слід здійснити щонайпізніше через дві години після збирання врожаю, а краще відразу, не гаючи ані хвилини. Це дає змогу закрити ґрунтову вологу, подрібнити поживні рештки зібраної культури, а також спровокувати проростання бур'янів та падалиці з метою їх подальшого механічного знищення, – розповідає **регіональний директор «Волинської фондової компанії» в Одеській, Миколаївській та Херсонських областях Віталій Хмарук**.

Віталій Борисович працює чи не у найскладнішому з точки зору ведення прибуткового рослинництва регіоні України. Адже практично щороку на півдні України настають зятяжні посухи із підвищенням температури повітря до 40 градусів і вище. Зокрема, це безпосередньо позначається на стані ґрунтів на полях, котрі перетворюються на справжній «бетон».

– А нам же потрібно швидко злущити стерню і розпушити землю так, щоб вона добре підходила для сівби, скажімо, озимої пшениці. Ось, наприклад, буквально пару тижнів тому привезли ми UNIA ARES на Миколаївщину до одного господарства. У тій місцевості дощів практично не було, зате багато тижнів поспіль стояли критично високі температури. Земля зсохлася і розтріскалася так, що у щілини можна було просунути руку... Власник господарства геть вже у всьому зневірився і прямо каже: нічого твій ARES тут не зробить, навіть не пробуй! А я кажу: а ми таки спробуємо! І щоб ви думали – ідеаль-



Віталій Хмарук

но злущили і пшеницю, і ячмінь, людина просто очам своїм не вірила. Ось вам і ARES, – посміхається Віталій Хмарук.

UNIA ARES HP – лінійка важких напівнавісних дискових ґрунтообробних агрегатів, що відрізняються міцною рамою, що забезпечує рівномірний розподіл навантаження по всій робочій ширині. Ці машини створені для швидкісного обробітку ґрунту на глибину від 6 до 12 см. Вони подрібнюють і заробляють поживні рештки в ґрунт, знищують бур'яни, заробляють внесені добрива, подрібнюють грудки, закривають вологу тощо.

Дійсно, практично усі машини та агрегати компанії UNIA ARES відзначаються поєднанням двох вкрай важливих рис для кожного власника. Перша – це висока технологічність техніки та її можливість працювати за складних умов. Друга – це гарантована міцність та надійність конструкції, яка досягається як якістю матеріалів, із яких виготовлено агрегат, так і оригінальними технічними рішеннями.

– На цій моделі UNIA ARES у нас стоять потужні 560-міліметрові диски, розраховані на тривалу експлуатацію. Справжньою конструктивною «родзинкою» тут є унікальні трикутні амортизуючі демпфери, котрі не дають дискам зміщатися, так би мовити ходити туди-сюди. Завдяки цьому досягається гарантоване дотримання заданої глибини об-



робітку ґрунту, забезпечується 100-відсоткове перекриття оброблюваної площі і при цьому зберігається незмінна якість самого обробітку. До того ж, трикутні демпфери є набагато довговічнішими у порівнянні із традиційними круглими. Останні значно швидше пересихають та тріскають, – пояснює Віталій Хмарук.

Додамо, що в Україні пропонуються ґрунтообробні агрегати UNIA ARES із різною робочою шириною – на 4, 6, 8 і 12 метрів. Втім, в разі потреби можна індивідуально замовити модель із ще більшим захватом. Для роботи із 4-метровим ARES необхідний трактор, потужністю від 150 к.с., із 6-метровим – від 240 к.с., а для 8-метрового луцильника слід використовувати трактора від 300 к.с.

– Ця модель розрахована на обробіток ґрунту фактично на глибину від 5 до 15 сантиметрів. Нормальна робоча швидкість становить 10-12 км/год, причому навіть по пересушеному чи, навпаки, перезволоженому ґрунту, UNIA ARES іде дуже легко. Головне – правильно налаштувати цей луцильник, у чому, звісно, ми завжди допоможемо та навчимо. Якщо у вас все гаразд із трактором та налаштуваннями, то ARES без проблем оперативно закрий питання як із луценням стерні, так із передпосівним обробітком ґрунту, якщо в тому є потреба, – зазначає представник «Волинської фондової компанії».

При цьому власник UNIA ARES може обирати поміж різними видами котків для розширення функціоналу агрегату. Найчастіше це трубчастий коток або ж спеціальний коток U-Roller. За їх допомогою, як ми вже згадували, можна не просто злущити стерню і навести лад на полі, але й підготувати ґрунт до сівби.

– Понад те, на UNIA ARES можна начепити компактну сівалку і за її допомогою посіяти сидерати або ж ріпак, пшеницю чи сою суцільним способом. Тобто, зекономити на технологічному проході та максимально використати ґрунтову вологу, – стверджує Віталій Хмарук.

Заслугує на особливу увагу і надійна конструкція рами UNIA ARES, на якій окремо кріпляться диски.

– Так, на рамі, на відстані 80 см один від одного розташовано два ряди конічних дисків. Диски кріпляться до рами індивідуально за допомогою гумових демпферів під кутом атаки 18° і нахилом 11°. Завдяки такому розташуванню диск працює як леміш і відвал, отже, відбувається якісніше обертання і подрібнення оброблюваного шару ґрунту. Своєю чергою тракторів для роботи з UNIA ARES необхідно відчутно менше тягове зусилля. Більше того, таке розташування робочих органів і пружинний захист дисків дозволяють цим ґрунтообробним агрегатам значно ефективно працювати на полях, де багато рослинних решток та бур'янів за умов підвищеної вологості.



Робочі органи UNIA ARES

Найважливішим робочим елементом у ARES є диски, що призначені для розрізання ґрунту. Польський виробник випускає три види дискових агрегатів ARES: з конічними дисками для обробітку на глибину до 12 см, зі сферичними дисками для обробітку на глибину до 20 см, класичні дискові борони з навантаженням на один диск – 180 кг. Диски виробляються в трьох розмірах. Залежно від типу машини застосовуються три типи дисків – версія L має діаметр 510 мм, версія XL – 560 мм, а у версії XXL – 660 мм.

– Я скажу так, що усі наші клієнти, хто придбав UNIA ARES, дуже задоволені цим дисковим агрегатом і жодного разу не пошкодували про свій вибір. Це відносно просте і водночас високоефективне рішення, яке нічим не поступається набагато більш розкрученим на ринку моделям. Але при цьому має адекватну вартість. Усі завдання, під виконання яких створений UNIA ARES, він виконує просто ідеально. Лишень потрібно грамотно його використовувати, – наголошує Віталій Хмарук.

І наприкінці нашої розмови Віталій Борисович нагадає про те, що «Волинська фондова компанія» має увесь необхідний запас комплектуючих для UNIA ARES і її фахівці чудово знають цей агрегат. Тому у клієнтів ніколи не буде жодних проблем із ефективною експлуатацією та обслуговуванням цієї моделі, втім, як і усіх інших, котрі пропонує «ВФК».



YouTube



СКАНУЙТЕ QR-КОД ТА ПЕРЕГЛЯДАЙТЕ ВІДЕО ПРО UNIA ARES!



С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

43006, м. Луцьк, вул. Мирослава Скорика, 16
Безкоштовні телефонні лінії:
 0800 21-11-99 (Продаж техніки)
 0800 21-11-88 (Продаж запчастин, олів та мастильних матеріалів)
 0800 21-11-22 (Сервісне обслуговування)
 * Дзвінки зі стаціонарних та мобільних телефонів у межах України безкоштовні
 www.vfc.com.ua office@vfk.lutsk.ua