

Інформативно-корпоративний журнал

VFC NEWS

< №03(2020) >

**MASSEY FERGUSON
OPEN DAY 2020!**

**ПРЕС-ПІДБИРАЧІ
MASSEY FERGUSON RB 4160 V!**



**ТРАКТОР MASSEY FERGUSON 6713 -
УНІВЕРСАЛЬНИЙ, ПРОСТИЙ
ТА ЕФЕКТИВНИЙ!**



БезПРОЦЕНТдентний рік!



у гривні
за умови 50%
передплати



у валюті
за умови 30%
передплати

**Техніка за акційною пропозицією:
MF6700, MF7600, MF7700 и MF8700, обладнання для посіву та обробки ґрунту**

Скануйте QR-код та
дізнайтесь більше!



ЗМІСТ

08

Massey Ferguson Open Day 2020!



14

KUHN PARRUDA 3030 MT
Надійність, економічність, продуктивність!

18

“Волинська фондова компанія”
продала перші в Україні
прес-підбирачі
Massey Ferguson RB 4160 v!



20

MASSEY FERGUSON 7722

ЯКНАЙБІЛЬШЕ ПІДХОДИТЬ
ДЛЯ НАШИХ УМОВ І ВИПРАВДОВУЄ СПОДІВАННЯ:
ДОСВІД СТОВ «ПОЛІССЯ»



24

ТРАКТОР MF 6713 –

ОПТИМАЛЬНИЙ ДЛЯ НЕВЕЛИКИХ
ГОСПОДАРСТВ

28

Техніка UNIA від «ВФК» –

ОПТИМАЛЬНЕ РІШЕННЯ ДЛЯ ГОСПОДАРСТВ,
ЩО ПРАГНУТЬ УСПІХУ.



32

Жатки Dominoni від «Волинської фондової компанії»

ЕФЕКТИВНІСТЬ, ЩО ПЕРЕВІРЕНА ЧАСОМ!

36

ОБПРИСКУВАЧ UNIA EUROPA

3024 –

ЄВРОПЕЙСЬКА ЯКІСТЬ, ПЕРЕВІРЕНА
РОКАМИ.



38

САМОХІДНИЙ ОБПРИСКУВАЧ КУНН

BOXER 2025 –

ЕКСКЛЮЗИВНО ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ
ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ».



42

ПЛУГИ UNIA ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ» –

КРОК ДО УСПІХУ!



48

НОВИНКИ

в асортименті та акційна техніка.





MASSEY FERGUSON OPEN DAY 2020!



Уже традиційно щовесни проходить всеукраїнський тур «Massey Ferguson», у рамках якого офіційні дистриб'ютори разом із провідними спеціалістами виробника презентують сільгоспвиробникам свіжі напрацювання корпорації AGCO. 5-го березня цей захід відбувся на території центрального офісу ВФК в Луцьку, де в одному місці зібралися партнери і клієнти ВФК, яких також можна назвати друзями компанії. На цьому заході, так само як і на всіх інших, що проводить ВФК, на відвідувачів чекала насичена розважальна програма, жива музика, виступи артистів, розіграш призів, смачна кухня. Але, зрозуміло, що аграрії не за цим приїхали з шести областей України до Луцька. У першу чергу їх цікавила техніка, яку на початку сезону пропонує ВФК. А подивитися справді було на що: 44 одиниці різних агрегатів були представлені до

огляду, в тому числі й trade-інова та stock-ова техніка за надзвичайно вигідними цінами. На гостей заходу чекали презентації сервісного центру, складу запасних частин та різноманітних фінансових програм від банків-партнерів. Найбільшу зацікавленість відвідувачів викликала техніка Massey Ferguson, до якої була прикута основна увага: комбайн MF 7370, сівалка MF 9186, трактори різної потужності: MF 8737, MF 7726, MF 7722, MF 6713.

Трактор MF 6713 – універсальність, простота, ефективність

Упродовж заходу найбільшу увагу зацікавлених аграріїв привертав трактор MF 6713, і це не випадково, адже агрегат здатен працювати з найрізноманітнішим сучасним обладнанням і якнайкраще підходить для продуктивної роботи в сучасних умовах ведення сільського господарства. Ця модель – оптимальний варіант для невеликих господарств, які переходять на сучасну імпорту техніку.

Його надійний та економічний 4-циліндровий двигун AGCO Power з об'ємом 4,4 л розвиває потужність 132 к. с. (98 кВт). Двигун сконструйовано так, що витрати дизельного пального мінімізовано, а рівень шуму та зносу знижено, що позитивно відображається на експлуатаційних витратах. Місткість паливного бака – 180 л.

Більш детально про технічні характеристики і особливості цієї моделі розповів Олексій Сірий, продукт-спеціаліст по тракторах та телескопічних навантажувачах корпорації AGCO.

На трактор встановлено синхронізовану трансмісію з 12 передачами переднього та 12 передачами заднього ходу. Для польових робіт діапазон швидкостей становить 4-12 км/год, а максимальна швидкість трактора – 40 км/год. Оператор легко управляє швидкістю й обирає оптимальну для конкретної роботи за допомогою важелів. Трансмісію з електронним управлінням човниковим механізмом, оснащено багатодисковою муфтою у оливній «ванні». Для безпечного та впевненого використання найважчого навісного обладнання підсилено задній міст і механізм задньої навіски з електронною системою управління (ELC). Ця система гарантує точне регулювання заглиблення ґрунтообробного обладнання та висоти інших знарядь. У будь-який момент досягається максимальна тяга, знижується пробуксовування коліс і зводиться до мінімуму витрата пального.



Механізм задньої навіски адаптовано спеціально до розміру трактора. Гідралічна система дозволяє підіймати навісне обладнання масою до 5200 кг.

Збільшити швидкість і потужність роботи навантажувального обладнання можна натисканням лише однієї кнопки – продуктивність гідросистеми трактора підвищується до 98 л/хв. Також передбачено два стандартних допоміжних гідророзподільники.

У стандартній комплектації трактор MF 6713 оснащено ВВП з двома частотами обертання 540 / 540Е об/хв. Вал умикається через сучасну незалежну муфту з електрогідралічним управлінням. Завдяки такому рішенню ВВП включається плавно, що знімає різке навантаження з силової передачі. Управління системою оператор здійснює за допомогою простого трипозиційного перемикача на панелі управління. Особливу увагу виробник приділив кабіні трактора, зробив її практичною та комфортною. Найбільша в своєму класі кабіна забезпечує оператору круговий огляд для ефективної роботи. Тут є все необхідне для управління: два гідророзподільники, важіль управління повітряною заслінкою, вимикачі блокування диференціала та повного приводу, кнопка пам'яті частоти обертання колінчастого вала двигуна, вимикач ВВП, регулювання ступеня заглиблення та електронне управління механізму навіски, важелі перемикачів передач і діапазонів. Захід відбувався в приміщенні складу запчастин. Тож усі присутні могли пересвідчитися в серйозному



ставленні ВФК до сервісної підтримки клієнтів. Це один з найбільших та найкращих складів в Україні, що оснащений сучасним обладнанням і технологіями.

Сівалки MF 9000 VE – гарантія найвищої якості посіву. Напередодні нового посівного сезону зрозумілим також був підвищений інтерес відвідувачів до представленої на заході 16-рядкової сівалки MF 9186 VE з системою Precision Planting.

Під час заходу Борис Онищенко, спеціаліст корпорації AGCO з ґрунтообробної, посівної техніки та самохідних обприскувачів, знайомив аграріїв з перевагами сівалки MF 9186 VE. В цій серії втілено найсучасніші технології, розроблені провідними спеціалістами з компанії Precision Planting. Дана модель укомплектована системою для внесення сухих мінеральних добрив, а при необхідності також можна встановити систему внесення рідких добрив, що зараз досить актуально для України. Сівалка оснащена вакуумно-електричною (VE) системою дозування, що забезпечує високу точність посіву. Дозуючий пристрій vSet® дає можливість посіяти насіння різного типу та розміру, може поштучно розподіляти насіння низького класу, неправильної форми або різного розміру, зменшує ризик пропусків та висівання двох насінин одразу, чим сприяє якісному посіву і високому врожаю. Сівалка дуже легка в налаштуванні – глибина регулюється звичайною ручкою, при цьому чітко витримується глибина посіву, незалежно від класу або однорідності насіння. Електродвигун vDrive® у кожній висівній секції забезпечує регулювання посіву в кожному рядку. Він зручно кріпиться зовні дозатора й безпосередньо взаємодіє з висівним диском в дозаторі. Крім того, електромотори мають змогу економити посівний матеріал. Технологія дозволяє разом з комп'ютером 20/20 робити посекційний контроль – відключати секції при роботі з перекриттям та забезпечує можливість коригування норми висіву для окремих рядків прямо з кабіни трактора.

Неабияку роль відіграє й використання активної інтелектуальної гідравлічної системи притиску кожної секції DeltaForce®, завдяки якій секція не провалюється в ґрунт, не переуцільнює прикореневу зону рослини – витримується задана глибина посіву.

Ще одна перевага сівалки – це зовсім нова високошвидкісна система подавання насіння SpeedTube™, що дозволяє висівати культури зі швидкістю до 19 км/год., підлаштовується до різних ґрунтових умов і водночас підтримує точне розташування насіння та їх поштучний розподіл. Основна перевага в тому, що ця система дозволяє швидше висівати культури, ніж у разі використання звичайних насіннеспровадів, і відбувається це однорідно, незалежно від швидкості, насіння розміщується оптимально, з точним дотриманням інтервалів між насіннями. А швидкість посіву нині, з огляду на зміну клімату, має неабияке значення.

Бортовий комп'ютер 20/20 SeedSense® дає змогу точно висівати насіння при збереженні потрібної глибини та уникати ущільнення в зоні закладення насіння. Він надає оператору повну інформацію про стан сівалки та виводить на дисплей у режимі реального часу результати посіву кожного рядка: норму посіву, пропуски та двійники, швидкість, дані роботи висівної секції, силу притискання й контакт із ґрунтом. Монітор із сенсорним екраном може допомогти спрогнозувати врожайність, вирішити проблеми, що виникли, та попередити про умови, що можуть призвести до значних втрат часу, зусиль і грошей.

У середньому така сівалка приносить фермеру на 1 тону з га врожаю більше, ніж звичайна, завдяки високоточним технологіям. Тому вкладені в неї гроші можуть повернутися вже за рік. Під час досліджень сівалки серії Massey Ferguson 9000 VE у 2016 році виявили, що покращення точності поштучного розділення насіння кукурудзи лише на 7,9% забезпечило збільшення врожайності на 538 кг/га. Що призвело до підвищення рентабельності на \$81/га.

Олександр Спященко, генеральний директор ВФК:
– Сьогодні чудовий день, на мій погляд захід вдався. Приїхало багато гостей і керівників господарств. Ми їм запропонували ряд цікавих унікальних машин, які містять сучасні передові технології і надають можливості вирішувати сьогоднішні актуальні проблеми – нестача вологи, скорочення агротехнологічних термінів. І я радий, що завдяки машинам від Massey Ferguson ми допомагаємо нашим аграріям вирішувати актуальні проблеми сьогодення.

ВФК віддавна є дистриб'ютором корпорації AGCO, і ця багаторічна плідна співпраця гарантує українським аграріям своєчасне постачання техніки та запчастин, надійне та професійне сервісне обслуговування. ВФК співпрацює з широкою лінійкою фінансових установ, банків і лізингових компаній, що пропонують вигідні кредитні програми.



YouTube



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!

5 БЕРЕЗНЯ 2020 РОКУ НА ТЕРИТОРІЇ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОФІСУ КОМПАНІЇ ВІДБУВСЯ МАСШТАБНИЙ MASSEY FERGUSON OPEN DAY 2020 НА ВОЛИНІ.

Це ексклюзивна подія в межах не лише нашої області, а й України, оскільки один дилер в одному місці презентував 44 одиниці техніки, серед яких було представлено увазі аграріїв 16 одиниць нової, сучасної та потужної сільськогосподарської техніки світових відомих брендів корпорації AGCO, а також 28 одиниць стокової техніки.

Серед експонатів були представлені такі одиниці техніки світових брендів, як:

- трактор Massey Ferguson 8737;
- трактор Massey Ferguson 6713;
- трактор Massey Ferguson 7722;
- трактор Massey Ferguson 7726;
- телескопічний навантажувач Massey Ferguson TH 7035
- сівалка Massey Ferguson 9180;
- сівалка Kuhn Espro;
- сівалка Unia Cayenne;
- дискова борона Unia Ares ;
- розкидач мінеральних добрив Agrex TVX;
- самохідний обприскувач Kuhn Boxer;
- самохідний обприскувач Kuhn Parruda;
- комбайн Massey Ferguson 7370.

На даний захід завітав директор Департаменту агропромислового розвитку Волинської обласної державної адміністрації – Юрій Горбенко. Також Massey Ferguson OPEN DAY 2020 відвідали представники всесвітньо відомої американської корпорації «AGCO» - виробник і дистриб'ютор сільськогосподарської техніки та обладнання, а також запасних частин, а саме, директор з маркетингу корпорації «AGCO» в Східній Європі – Антон Костирко та найпотужніші виробничі підприємства та аграрні компанії як з Волинської області, так і з сусідніх областей, а саме: Рівненської, Львівської, Тернопільської, Житомирської та Хмельницької. У рамках Massey Ferguson OPEN DAY 2020 усім учасникам заходу була проведена презентація 44 одиниць техніки, оглядова екскурсія по сучасному модернізованому складу запасних частин, де налічується понад 25 000 одиниць та сервісного центру «Волинської Фондової

Компанії». А також, серед зареєстрованих учасників відбувся розіграш п'яти подарункових сертифікатів від «Волинської Фондової Компанії». Щасливчики даного розіграшу отримали подарунки у вигляді:

Знижки -15% на запасні частини.

Знижки -20% на сервісні послуги.

Знижка -2000 євро на трактор Massey Ferguson 8737.

Знижки -1000 євро на телескопічний навантажувач Massey Ferguson TH 7035.

Знижки -500 доларів на трактор Massey Ferguson 6713.

Усі учасники заходу мали можливість не лише детально розгледіти усю техніку, а й поспілкуватись напямучу з менеджерами з продажу «Волинської Фондової Компанії», отримати консультації від представників всесвітньо відомої американської корпорації «AGCO» та відпочити душею від трудових буднів. Трішки розважитись аграріям допомагала команда «Ве Нарру», танцювальне шоу «Дзеркальних людей», лазерне шоу зі скрипкою, шоу-балет «Lime» та виступ чарівної співачки Вікторії Михайлець.





Сервісне обслуговування: ШВИДКО, ЯКІСНО ТА НАДІЙНО!

Купуючи сучасну сільськогосподарську техніку кожен агровиробник бажає бути впевненим у її безвідмовній роботі, що здатна забезпечити неперервність технологічного процесу та підвищити ефективність господарювання. Розуміючи високі очікування наших клієнтів, «Волинська фондова компанія» приділяє особливу увагу сервісному обслуговуванню, адже знає, що саме від цього чинника значною мірою залежить довговічність та надійність роботи техніки.

Сервісна служба компанії «ВФК» — це команда висококваліфікованих професіоналів, що готові швидко, якісно та оперативно надати необхідну допомогу.



**«ВОЛИНЬСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ»
КЛІЄНТАМ ПРОПОНУЄ ТАКІ ПОСЛУГИ:**

- Складні ремонти самохідної техніки в сервісних центрах ВФК;
- Планове технічне обслуговування самохідної техніки;
- Ремонт самохідної та несамохідної техніки в умовах господарства;
- Ремонт та калібрування КПП;
- Ремонт та налаштування гідравлічних систем;
- Ремонт та регулювання ведучих мостів та бортових редукторів;
- Діагностика, електронних та електричних систем самохідної техніки;
- Ремонт електричних систем самохідної техніки;
- Програмування та налаштування електронних систем;
- Проведення «дефектовок»: передсезонних та післясезонних.



YouTube

▶ ВІДЕО

Скануйте QR-код та
перегляньте наше відео!

ОРИГІНАЛЬНІ ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

до тракторів

MF 8737 | 370 к.с



EXPERIENCE
OFFERS



MASSEY FERGUSON

Якість, що варта довіри!



YouTube

ВІДЕО

Скануйте QR-код та
перегляньте наше відео!



KUHN PARRUDA 3030 MT

**Надійність, економічність,
продуктивність**

Щоб дізнатися, чому українські аграрії обирають техніку KUHN, і в чому полягають її переваги, ми завітали в одне з господарств, де вже більше року працює придбаний у ВФК обприскувач KUHN PARRUDA 3030 MT.

Володимир Олександрович Ліпін, директор ТОВ «Козачанське», (Харківська обл., Золочівський р-н) охоче розповів про своє господарство, зокрема, і роботу обприскувача.



– Наше підприємство засновано в 2009 році. Маємо в обробі 2226 га добрих чорноземів, на яких вирощуємо переважно зернову групу: пшеницю, ячмінь, кукурудзу та олійні культури, серед яких соняшник і соя. Працюємо виключно по традиційній технології з використанням плугів. Маємо середню врожайність по пшениці 60 ц/га, кукурудзі – 90, соняшнику – 30, сої – 27 ц/га. Землю «не рвемо», дотримуємося сівозмін, усе робимо так, як повинно бути. Пшеницю і ячмінь висіваємо насінням нашої української селекції: полтавської та одеської. А ось кукурудзу і соняшник сіємо імпортом насінням, оскільки наше, на жаль, поступається якістю.

На майбутнє мусимо також враховувати й зміни клімату, котрі суттєво зміщують та скорочують оптимальні агротехнічні терміни виконання польових операцій. Минулий рік у нас, як і в цілому по Україні, видався дуже спекотним, вологи не було зовсім, засуха була така, що під час оранки плуги і рами просто рвалися, усе ламалося. Кукурудза й соняшник дозріли на місяць раніше належного терміну.

Наше господарство не може похвалитися дорогою імпортною технікою, переважно користуємося агрегатами вітчизняного виробництва. Але по можливості звертаємо увагу й на високопродуктивну техніку імпортного виробництва.

Так, у позаминулому році ми прийняли рішення замінити наш причіпний обприскувач на самохідний агрегат, оскільки стара модель за своїми можливостями і характеристиками нас уже не влаштовувала. Ми почали шукати машину під наші потреби. Їздили в сусідні господарства, питали наших колег фермерів, вивчали інформацію та переглядали відео. Враховуючи всі нюанси: відгуки користувачів, початкову ціну машини, вартість запчастин та обслуговування, заводську комплектацію, технічні характеристики, ми прийшли до висновку, що саме KUHN PARRUDA 3030 MT з механічною трансмісією – це найоптимальніший для нашого господарства варіант і найкращий у співвідношенні ціна-якість.

Обприскувач нам поставили своєчасно без затримки, саме до початку сезонних робіт у квітні, тож ми ним відпрацювали повний минулорічний сезон, обробивши понад 5000 га. Він повністю закритий усіми нашими потребами, ми ним вносили все необхідне: мікродобрива, гербіциди, фунгіциди, КАС. Цьогорічний сезон ми розпочали на початку квітня з підживлення та обробки гербіцидом озимої пшениці, обробили вже понад 1000 га.

Два представники сервісної служби від ВФК впродовж трьох днів його налаштували під усі наші потреби, провели повноцінне навчання для нашого механізатора. За рік сервісники провели нам два планових ТО. Зараз, при напрацюванні 500 мотогодин, наближається час для проведення третього ТО, будуть міняти оливи. Сервіс у ВФК хороший, хлопці толкові і знають свою справу. По запчастини ми до них не звертались, бо не було такої потреби, поки все працює без жодних зауважень.

Сьогодні всі вміють добре врахувати гроші та прораховувати майбутні експлуатаційні витрати. За рахунок того, що дана модель обладнана механічною трансмісією, вона є дешевшою в обслуговуванні і надійнішою в експлуатації. У стандартній комплектації обприскувач має все необхідне для комфортної роботи: передбачена система відмикання секцій під час обприскування, а також автопілот. При цьому кількість самих секцій збільшено до 9, що дає нам змогу заощаджувати в середньому 10-15% робочого розчину.

Машина високопродуктивна – маючи бак об'ємом 3000 л і штанги з робочим захватом 30 м, вона може працювати на високих швидкостях – до 35 км/год. Цього більше ніж достатньо для того, щоб оперативно реагувати на захист рослин і вкластися в потрібні агротехнологічні терміни. А високий кліренс в 1,7 м дає можливість спокійно працювати на високорослих посівах по соняшнику, ріпаку, кукурудзі на пізніх стадіях розвитку рослин.

Особливо хочу відзначити економічність двигуна – надзвичайно низька витрата пального, у нас вона на рівні 0,6 л/га.

Експлуатуючи цю модель більше року я можу переконливо сказати, що ми зробили правильний вибір. Обрана нами модель поєднує в собі гнучкість, надійність, безпеку, економічність та високу продуктивність. Я дуже задоволений і відповідально можу порадити цей агрегат іншим господарям. Також тих, хто хоче його побачити в роботі, я запрошую до себе у господарство, де залюбки про нього розповім і поділюся своїм досвідом.

Враховуючи, що внаслідок зміни кліматичних умов оптимальні агротехнічні строки в Україні скоротилися більше ніж удвічі, сьогодні більшість господарств схильні орієнтуватися винятково на високопродуктивну техніку. Модель KUHN PARRUDA MT 3000 орієнтована на роботу у великих господарствах у складних умовах і характеризується відмінними експлуатаційними характеристиками, вона здатна впродовж доби обробляти від 600 до 900 га посівів.



Головна особливість цієї моделі – надзвичайно низька витрата пального, за звичайних умов вона не перевищує 0,6-0,7 л/га, при тому, що більшість самохідних обприскувачів цього класу споживає 1 л/га й більше. Високий кліренс у 1,7 м дає можливість працювати на високорослих посівах, робоча висота тридцятиметрової штанги знаходиться в діапазоні від 0,5 до 2,6 м, а норму обприскування можна встановлювати від 10 до 270 л/хв. Ширина колії обприскувача регулюється механічно від 3,05 до 3,45 м.

Обприскувач має 4-циліндровий дизельний двигун із турбонадувом фірми MWM потужністю 180 к.с. Він видає високий обертовий момент і відповідає європейським нормам екологічної безпеки.

Однією з особливостей конструкції KUHN Parruda 3030 MT є наявність ефективної механічної трансмісії. Чимало виробників пропонують схожі машини з гідростатичною трансмісією, яка передбачає подвійне перетворення енергії – із механіки в гідравліку, а тоді знову в механіку. Це знижує ККД і спричиняє підвищену витрату пального. Крім цього гідростатика зумовлює підвищену вартість експлуатації техніки. Натомість 2-діапазонна механічна трансмісія, що реалізована в конструкції цієї моделі (12 передніх та 2 задніх передач), вирізняється винятковою надійністю.

У системі циркуляції робочої рідини використана унікальна технологія подвійного контролю. У більшості звичайних обприскувачів робочий розчин подається до штанги з надлишком, який автоматично повертається назад у бак. Це призводить до надмірного енергоспоживання, а з часом – до підвищеного зношення елементів системи. На відміну від цього, в KUHN Parruda 3030 MT передбачено подачу вже від помпи точного обсягу рідини до штанги за допомогою електронного управління подачею помпи, і додатково на кожній секції штанги розташовані клапани, що забезпечують

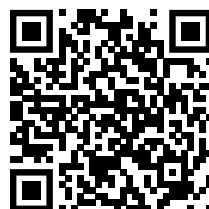
оптимальний режим циркуляції робочого розчину.

Важливо, що конструктивно тут немає єдиної панелі, де зібрано всі клапани, – навпаки, кожен клапан розміщений на тій секції, за яку він відповідає – усього їх 9. Це робить систему надійнішою й полегшує експлуатацію обприскувача – не потрібно прокачувати рідину по всій системі, а тиск на всіх форсунках є гарантовано однаковим.

Обприскувач обладнано пневматичною підвіскою EQUILIBRA, що навіть при коливанні коліс на нерівностях поля дозволяє обприскувачу залишатись стабільним, ідеально копіюючи поверхню ґрунту. Таким чином машина може працювати з високою швидкістю – до 35 км/год.

Ще однією особливістю цього обприскувача є те, що він один з найлегших на ринку в своєму класі: якщо конкуренти важать у межах 14 т, то Parruda 3030 MT – 11 т, що в сукупності з радіальними шинами дозволяє знижувати тиск і негативний вплив машини на ґрунт, а також підвищує продуктивність машини у важких умовах, зокрема, на вологому ґрунті.

Нагадаємо, що ексклюзивні права на продаж обприскувачів Kuhn Parruda в Україні має лише «Волинська фондова компанія»!








Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!

PARRUDA 3030 MT

Самохідний обприскувач



ПЕРЕВІРЕНА НАДІЙНА МЕХАНІЧНА ТРАНСМІСІЯ

-  Найнижчі експлуатаційні витрати
-  Мінімальне пошкодження посівів
-  Неперевершена прохідність завдяку LSD мосту з автоматичним блокуванням
-  Новий збільшений кліренс — 171 см
-  Запатентована пневматична підвіска штанги — EQUILIBRA, що дозволяє стабілізувати її в двох площинах

KUHNparts



KUHNfinance



ВОЛИНЬСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ



С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ


0800 21 11 99 – Продаж техніки
0800 21 11 88 – Продаж запасних частин
0800 21 11 22 – Сервісне обслуговування

*Дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів у межах України безкоштовні



будь сильним, будь з **KUHN**

www.kuhn.ua



«ВОЛИНСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ» ПРОДАЛА ПЕРШІ В УКРАЇНІ ПРЕС-ПІДБИРАЧІ MASSEY FERGUSON RB 4160 V

На полях СТОВ «Україна» (Тернопільська обл., Підволочиський р-н. с. Скорики) представники «ВФК» і корпорації AGCO провели процедуру введення в експлуатацію й передачі господарству чотирьох рулонних прес-підбирачів Massey Ferguson RB 4160 V. Це перші агрегати оновленої моделі, що знайшли свого власника в Україні, тому, по суті, це була презентація новинки на наших полях, що додавало цьому заходу особливого статусу. СТОВ «Україна» є одним із передових господарств України, що має в обробітку близько 15 000 га. землі. За останні роки в господарстві збудовано племінний завод із розведення вітчизняних порід корів, створено племінний репродуктор із розведення свиней, уведено в дію потужний елеватор, насінневий завод, збудоване фруктовосховище, що розраховане на 4 тис. тонн фруктів. Показникам врожайності СТОВ «Україна» може позаздрити будь-яке підприємство: в середньому 100 ц/га пшениці. Не забуває підприємство й про соціальну сферу 23 сіл, де воно орендує землю. Забезпечує потрібним школи, садочки, церкви, дитячі футбольні команди, своєчасно виплачує орендну плату та зарплату селянам, створює нові робочі місця.

Незмінно вже 34 роки цим господарством керує Герой України заслужений працівник сільського господарства України Крижовачук Олег Петрович.

На цьому підприємстві вражає все: порядок, чистота, охайність, привітність робітників. Центральна садиба, виробничі комплекси – усе в квітниках. При в'їзді на «тракторну бригаду» розпочато велике будівництво – сучасна мийка для сільськогосподарської техніки. Тепер буде так: після роботи в полі спочатку в «душ», а вже потім в ангар. Навіть іноземці часто приїздять в «Україну» переймати досвід господарювання на землі. На підприємстві добре розуміють, що досягнути найкращих результатів неможливо без інноваційного мислення, упровадження сучасних технологій та передової сільськогосподарської техніки, тому до підбору обладнання тут особлива увага. Фахівці підприємства залучають на свої поля лише найкращу техніку від всесвітньо відомих виробників і від надійних постачальників, що потім зможуть забезпечити її якісне обслуговування. Саме тому підприємство й звернулось до «ВФК» з проханням підібрати для них найкраще рішення по пресуванню сіна.

Партнерські відносини й співпраця СТОВ «Україна» з «Волинською фондовою компанією» триває вже понад

20 років, за цей час «ВФК» поставила підприємству десятки агрегатів, забезпечивши їх надійним сервісним обслуговуванням.

Уперше оновлений асортимент рулонних прес-підбирачів моделі RB 4160V з регульованою шириною камери був представлений на нещодавній виставці Agritechnica-2019, і ось тепер вони вже готові тут до роботи.

Для випробування агрегатів було вибрано поле після збирання ріпаку – не найлегший варіант для пресування. Кожен з чотирьох прес-підбирачів повинен був пройти свій гон працюючи на різних швидкостях і пресуючи рулони різної щільності й розмірів. Варто відзначити, що всі агрегати бездоганно впорались з поставленим завданням. У приймаючої сторони не виникло жодних питань стосовно якості виконаних робіт і технічних можливостей агрегатів.

Про технічні особливості новинки розповів Віталій Панічерський, продукт-спеціаліст корпорації AGCO: Після певної перерви з продажу прес-підбирачів Massey Ferguson ми знову повертаємо їх на український ринок. До цього ми пропонували прес-підбирачі, що були вироблені на заводах в Америці, вони й зараз там виробляються, але питання логістики для наших клієнтів були не зовсім



Тому ми сьогодні пропонуємо агрегати німецького виробництва. Ці прес-підбирачі зроблені на заводі Lely в Німеччині, це повністю німецьке виробництво з європейських комплектуючих, лише ланцюги ми використовуємо японського виробника Tsubaki.

Це преси з регульованим діаметром рулонів, що дає можливість формувати їх діаметром від 0,7 до 1,6 м, й задавати їм різну щільність. Чотири нескінченних (без з'єднань) пасів забезпечують відмінне утримання рулону. Завдяки шарам спеціального, стійкого до розтягування синтетичного матеріалу паси відрізняються максимальною зносостійкістю, мають великий ресурс навіть при високих навантаженнях. Також ці преси передбачають використання сітки будь-яких типорозмірів, це легко змінюється в звичайних налаштуваннях. Ці преси мають особливу відмінність, яку з часом оцінять наші оператори: вони не потребують постійного щоденного сервісу. Тут встановлено бак автоматичного змащування ланцюгів і винесена централізована система змащування підшипників, буквально дві хвилини – і агрегат готовий до роботи. Це дає оператору можливість більше часу приділяти власній роботі, а не на технічне обслуговування. Система захоплення матеріалу оснащена п'ятьма рядами зубів, що розташовані на відстані лише 64 мм один від одного, це забезпечує високу пропускну здатність і плавну, рівномірну подачу навіть на високих швидкостях. На пресі встановлені подавальні шнеки, що рівномірно розподіляють масу. Запатентована технологія Hydroflex control, у свою чергу, запобігає піковим навантаженням у період найбільш інтенсивних робіт: у разі закупорювання вона дозволяє легко опустити днище подавального столу й забезпечити більше простору для ротора. Ця система дуже швидко реагує на забивання. Достатньо лише призупинитися, не зупиняючи роботу преса, як система все зробить за вас, і ви без зупинки продовжуєте далі працювати. На цих пресах встановлений приводний редуктор з низьким споживанням енергії, де приводи розподілені на дві сторони. На одну сторону приводиться підбирач і подрібнювач, на іншу привід самої камери пресування. Таким чином навантаження на корпус розподіляється рівномірно як на ліву, так і на праву сторону, і таким чином зменшується навантаження на ВВП трактора. Обертання підбираючого барабана й процес подачі матеріалу до подрібнювального апарата синхронізовані за допомогою подвійного ланцюга, що забезпечує ефективне й повне підбирання культур. Від перевантаження систему підбирання захищає автоматична муфта. Рулонні прес-підбирачі Massey Ferguson можуть бути оснащені 13, 17 або 25 ножами й

розраховані на оптимальну продуктивність. Ці ріжучі механізми (подрібнювачі) характеризуються найдовшими ножами, наявними на ринку. Xtracut 17 і 25 мають дві групи ножів з гідравлічним приводом, якими, в залежності від потреб, можна управляти окремо з кабіни. У водія є вибір режиму: одна окрема група ножів, обидві групи ножів, без ножів.

Менеджер з продажу «ВФК»:

Дана модель прес-підбирачів відрізняється простотою та надійністю. Цей прес не вибагливий до обмотувальної сітки, до нього підійдуть сітки від багатьох виробників. Усе управління здійснюється з кабіни трактора за допомогою комп'ютер-монітора, що йде в комплекті з агрегатом. Він зовсім простий й інтуїтивно доступний для будь-якого механізатора. Завдяки йому оператор вибирає всі необхідні параметри, тут доступні 10 рівнів налаштування щільності рулону, лічильники рулонів, а також можливість спостерігати за процесом формування рулону на кольоровому дисплеї. Крім того, є кнопки, що управляють гідравлікою: підняття самого прес-підбирача, відкриття задньої стінки. У разі відхилення робочих параметрів від норми система подає попередження. Якщо буде потрібне складніше втручання, тоді наша сервісна служба зайде в розширене меню й проведе відповідні налаштування з калібрування агрегату. Для того щоб працювати цим пресом, потрібно вибрати тип культури, діаметр і щільність рулону й кількість сітки, яка має це все обмотувати – і все. Для зручності роботи машина оснащена скочувальною дошкою, тобто, рампою, яка дозволяє відштовхувати рулон від преса й, не зважаючи на рельєф поля, забезпечувати його неповернення, щоб не зважати закриття задньої стінки. Володимир Слівінський, помічник бригадира, відповідальний за техніку «зеленої лінії» і заготівлі сінажу в СТОВ «Україна»: Сьогодні відбулося наше перше знайомство з цими агрегатами. У роботі вони себе показали добре, наше перше враження позитивне. Сподіваємося, що й надалі вони будуть нашими надійними помічниками, адже це техніка від відомого бренду, якому ми вже давно довіряємо. Ми розглядали різні варіанти, у нас тут була довга дискусія, які агрегати для нас найкращі, й зупинилися саме на Massey Ferguson RB 4160 V. Менеджери «ВФК» переконали нас у їх надійності та якості виконання робіт. Взагалі, з «Волинської фондовою компанією» ми тісно співпрацюємо вже понад 20 років, мабуть, з моменту їх заснування. Скажу більше: чи не третина всієї техніки, що зараз працює в нашому господарстві, придбана саме у «ВФК», усі агрегати «зеленої лінії» ми довірили техніці від «ВФК». Нарікань на техніку й роботу компанії в нас не має. Сервісна служба відмінно запускає її в роботу, навчає персонал. Тому й надалі плануємо купувати техніку в надійного, перевіреного партнера – у «Волинської фондової компанії».



YouTube



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!

У кабіні Massey Ferguson 7722 оператор, 19-річний Олександр Гаврилюк, почувається впевнено. Трактор потужністю 220 кінських сил під управлінням юнака легко та навіть якимось невимушено здійснює розворот у кінці поля і, плавно опустивши причіпне, а це борона з трубчатим котком, заходить на нову гінку. Агрегат набирає необхідні оберти та продовжує боронувати поле, готуючи його під посів наступної культури. Цього разу тут буде соя.

– Ми щойно спостерігали в роботі за однією із конструктивних «родзинок» трактора Massey Ferguson 7722, чого немає у багатьох конкурентів, – говорить головний інженер СТОВ «Полісся» Василь Давидюк. – Йдеться про автоматичне управління зняряддям, зокрема, про автоматику управління розворотом.

Процес автоматичного розвороту оператор «запускає», натиснувши відповідну клавішу. Далі все йде вже без втручання оператора за внесеною до комп'ютера програмою – трактор сам перемикається на необхідну передачу, на якій здійснюватиме розворот, знижує обороти двигуна, сам керує підняттям причіпного пристрою. Коли ж трактор здійснив розворот, оператор знову натискає на клавішу й машина автоматично повертається у попередній режим, тобто зняряддя опускається, двигун знову набирає необхідні оберти та продовжується процес боронування чи інша робота.

– Справді, керувати цим трактором легко та дуже комфортно, – коротко коментує молодий оператор Олександр Гаврилюк.

Хлопець лише цього року закінчив Житомирський аграрний коледж, і після практики вирішив залишитися у цьому господарстві. Тим паче, що йому пообіцяли роботу на абсолютно новій техніці.



MASSEY FERGUSON 7722

– Для всіх, хто купує техніку у «Волинській фондовій компанії», ми організуємо одноденне навчання для операторів. До речі, ми одразу їм говоримо, що ви вже не механізатори, а оператори. Техніка нині настільки складна та сучасна, щоб ефективно керувати нею потрібні знання, – говорить керівник Житомирського філіалу ВФК.



Оператор Олександр успішно пройшов такі навчання, і саме йому довірили новий трактор, незважаючи на молодість.

– Чому ми вирішили посадити за кермо саме його? А кому ж, як не молодим, керувати такою технікою? – коментує з нотками задоволення керівник СТОВ «Полісся» Василь Павлюк. – Хлопець тямущий і

старанний. Василь Павлюк на землі, у своїй рідній Очеретянці Пулинського району на Житомирщині, працює вже більше 45 років. Із них 14 – очолює місцеве сільськогосподарське товариство «Полісся». На його очах і за його участі відбулося чимало кардинальних змін, головна з яких – зміна структури посівів. Якщо раніше вирощували переважно льон, хміль, картоплю, що було характерно для поліських земель, то нині картина зовсім інша. У господарстві обробляють 1000 га пайових земель, на яких культивують пшеницю, жито, соняшник, кукурудзу, сою, овес, гречку. Є посіви однорічних і багаторічних трав. Це потрібно, оскільки «Полісся» має ще й молочну ферму на 100 корів.

– Ферма потребує модернізації, тому й не приносить поки якихось значних прибутків, – розповідає пан Павлюк, – але ми все ж плануємо її оновлення, від тваринництва не відмовляємося. Це органіка на наші поля, та й робота людям.

У господарстві постійно працює 35 осіб. СТОВ «Полісся» є головним роботодавцем не тільки для Очеретянки, чимало працівників – із навколишніх сіл. На теренах району

господарство належить до міцних «середняків».

– У нас землі за родючістю біднуваті, навіть як порівняти з найближчими сусідами, – не бідкається, а констатує факт директор. – Тож нам дуже важливо дотримуватися технології, робити все вчасно, давати землі й органіку, й інші потрібні добрива. Та люди у нас працюватимуть, все разом і є запорукою добрих результатів.

Врожайність у «Поліссі» – вища середньої. Пшениці цього року зібрали по 50 ц з гектара, жита – 40, соняшника – 26.

Порівняно недавно у «Поліссі» змінили управлінський менеджмент. Комплекс заходів дозволив покращити результати господарювання. Як наслідок – з'явилася можливість спрямовувати кошти на оновлення технічного парку господарства, у якому до цього переважала стара, можна сказати ще радянського часу техніка.

– Лише за останні два роки ми придбали сучасний трактор, розпушувач, сівалки, обприскувач. І ось «найсвіжіше» придбання у нашому тракторному парку з'явився новенький Massey Ferguson 7722, – долучається до розмови головний інженер СТОВ «Полісся» Василь Давидюк.

– Це не перший досвід співпраці нашої



компанії з «Поліссям», – продовжує керівник Житомирського філіалу ВФК. – Цього разу ми працювали особливо ретельно та продуктивно, оскільки керівний менеджмент господарства, інженерна служба вже чітко знали, яка саме техніка їм потрібна для ефективного господарювання. Це дуже вагома складова успішного вибору. Тільки після цього ми «перейшли» до технічних характеристик трактора MF 7722.

– Вже навіть за результатами двох місяців

роботи трактора (а він задіяний в технологічних процесах постійно, з першого дня), я переконаний – ми зробили правильний вибір, – ділиться враженнями керівник господарства Василь Павлюк. – Трактор на гектар роботи споживає на 6 літрів менше пального, ніж інші. Погодьтеся, це суттєвий аргумент. Та на остаточний вибір вплинули не тільки економічність і ефективність. Massey якнайбільше підходить до наших умов. Чому? Він компактний, маневрений. У нас масиви полів невеликі, тому така особливість трактора надзвичайно важлива. Він дає можливість працювати якісно, і що суттєво – не витратити ні зайвий час, ні зайві ресурси для обробітку землі.

Головний інженер СТОВ «Полісся» Василь Давидюк – спеціаліст, який першим вивчив досконало всі технічні параметри Massey Ferguson 7722. Його слово було одним із визначальних у рішенні про угоду з «Волинською фондовою компанією». Інженер перераховує цілу низку конструктивних особливостей, що вигідно вирізняють MF 7722 з-поміж конкурентів. Система автоматичного розвороту – не єдина «родзинка», хоч унікальна, дуже цікава та навіть вражаюча. Трактор обладнано двигуном об'ємом 7,4 літра, що економічніший за конкурентів на 15-20%. Має високий крутний момент – 1120 Нм.

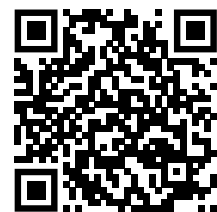
Окрема мова про трансмісію. Це 24 передні передачі та така ж кількість задніх, тоді як у конкурентів – 18. Конструкція дозволяє підібрати найоптимальнішу швидкість для того чи іншого режиму роботи, що позитивно впливає, зокрема, й на економічність.

Massey Ferguson 7722 має довшу колісну базу. Це краще передає тягове зусилля. Ще одна суттєва особливість трактора – більша вантажопідйомність задньої підвіски – 9600 кг, що є додатковим запасом міцності. – Знаєте, зручність і комфорт – це теж дуже важливо. І надто через те, що нині не так просто переконати молодь сідати за кермо трактора. Massey Ferguson 7722 керувати легко,



що підтверджує і наш оператор.

Також хочу похвалити роботу сервісної служби «Волинської фондової компанії». Маємо ще невеликий досвід співпраці, MF 7722 – новий, і сподіваюся, служитиме нам довго, надійно. Однак і перші контакти дають підстави говорити – сервіс компанії реагує оперативним, консультує професійно, відповідає на будь-які запитання, – підсумовує Василь Павлюк, керівник СТОВ «Полісся».



YouTube



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!

Ексклюзивна пропозиція!

ТН 7038



Подовжена гарантія!
Лише за
114,40 €
в місяць!

*За повною інформацією звертайтеся до представників компанії.

MASSEY FERGUSON
EXPERIENCE
OFFERS



ЕКСКЛЮЗИВНА ПРОПОЗИЦІЯ! **MF 7700**



Подовжена гарантія!
Лише за
109,56 €
в місяць!

*За повною інформацією звертайтеся до представників компанії.

MASSEY FERGUSON
EXPERIENCE
OFFERS

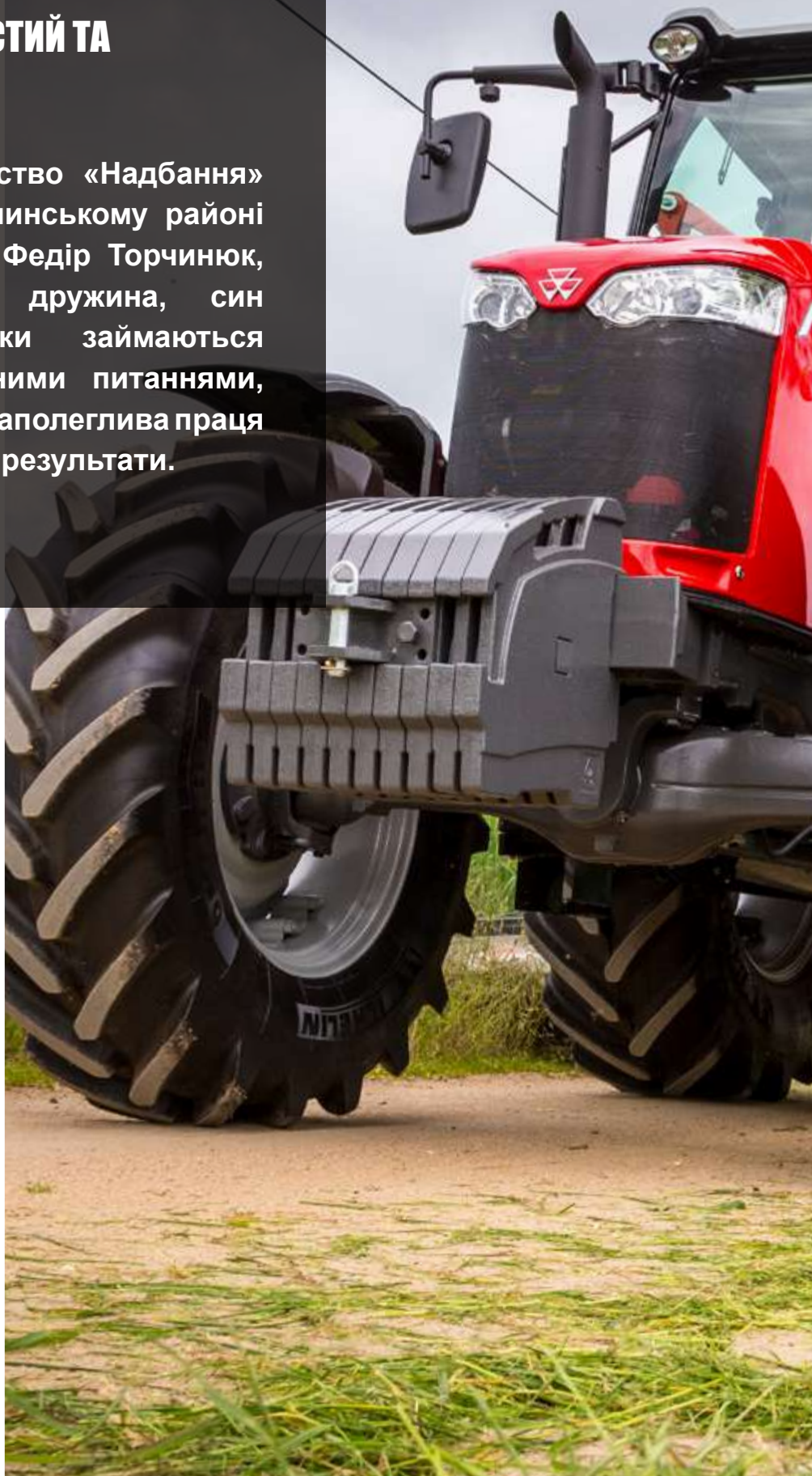


Скануйте QR-код та дізнайтесь більше!

MASSEY FERGUSON 6713

УНІВЕРСАЛЬНИЙ, ПРОСТИЙ ТА ЕФЕКТИВНИЙ

Фермерське господарство «Надбання» добре відоме в Локачинському районі Волині. Очолює його Федір Торчинюк, якому допомагають дружина, син і невістка. Чоловіки займаються технічними та аграрними питаннями, жінки – бухгалтерією. Наполеглива праця всієї родини дає добрі результати.





– Ми розпочинали 1990 року з ФГ «Торчинюк», тоді господарювали мої батьки, – розповідає пан Федір. – Займалися заготівлею молока, однак ціни на молоко впали, і ми потихеньку перейшли у галузь землеробства. 2006 року перейменували господарство у «Надбання». Із тягової сили мали одного трактора. Ним обробляли 14 га землі.

За словами фермера, починали з овочів – картоплі та моркви. Поступово розвивалися, сьогодні в обробітку в господарстві 380 га землі. Це переважно орендовані паї. Торчинюки суттєво скоротили посіви овочів, натомість збільшили площі під зернові та технічні культури: пшеницю, сою, ріпак, соняшник і цукровий буряк.

Щоб обробити поля, виростити та зібрати врожай, потрібна надійна техніка: сівалки, трактори, комбайни. Федір Торчинюк має диплом механіка, то ж прекрасно розуміється у можливостях агромашин. За потреби сам сідає за кермо та тестує «залізних коней». Керівник господарства особисто випробовував трактор Massey Ferguson 6713, який Торчинюки придбали у лютому 2019 року.

– Ми купували цей агрегат для роботи з обприскувачем, – розповідає керівник ФГ «Надбання». – Можу запевнити, що трактор нас дуже порадував. Він комфортний, простий в обслуговуванні та економний. Я особисто відчув усі переваги цього трактора, як порівняти з іншими. Ним зручно обробляти малі клаптики землі. На сьогодні він уже «напрацював» майже тисячу мотогодин.

Федір Торчинюк зазначає: коли для потреб господарства вирішили придбати новий трактор, то ставили до тягової сили ряд вимог. Це мала бути сучасна агромашина, яка б слугувала для оранки, культивування, розпушування ґрунту, обприскування. Також не останню роль відігравали продуктивність та економне споживання пального. Модель, яка відповідала переліченим критеріям, Торчинюки знайшли завдяки менеджерам «Волинської фондової компанії». Після зустрічей і консультацій обрали Massey Ferguson 6713.

Менеджер «ВФК» додає, що трактор Massey Ferguson 6713 цікавить багатьох фермерів. Його надійний та економічний 4-циліндровий двигун AGCO Power з об'ємом 4,4 л розвиває потужність 132 к. с. (98 кВт). Двигун сконструйовано так, що витрати дизельного палива мінімізовано, а рівень шуму та зносу знижено, а це позитивно відображається на експлуатаційних витратах. Місткість паливного бака – 180 л.

На трактор встановлено синхронізовану трансмісію з 12 передачами переднього та 12 передачами заднього ходу. Для польових робіт діапазон швидкостей становить 4-12 км/год, а максимальна швидкість трактора – 40 км/год. Оператор легко управляє швидкістю та обирає оптимальну для конкретної роботи за допомогою важелів.

Трансмісію з електронним управлінням човниковим механізмом, оснащено багатодисковою муфтою у масляній «ванні».

Трактор MF 6713 здатен працювати з найрізноманітнішим сучасним обладнанням. Для безпечного та впевненого використання найважливого навісного обладнання підсилено задній міст і механізм задньої навіски з електронною системою управління (ELC). Ця система гарантує точне регулювання заглиблення ґрунтообробного обладнання та висоти інших знарядь. У будь-який момент досягається максимальна тяга, знижується пробуксовування коліс і зводиться до мінімуму витрата палива.

Механізм задньої навіски адаптовано спеціально до розміру трактора. Гідравлічна система дозволяє підняти навісне обладнання вагою до 5200 кг.

Збільшити швидкість і потужність роботи навантажувального обладнання можна натисканням всього однієї кнопки – продуктивність гідросистеми трактора підвищується до 98 л/хв. Також передбачено два стандартних допоміжних гідророзподільники.

У стандартній комплектації трактор MF 6713 оснащено ВВП з двома частотами обертання 540 / 540Е об/хв. Вал вмикається через сучасну незалежну муфту з електрогідравлічним управлінням. Завдяки такому рішенню, ВВП включається плавно, що знімає різке навантаження з силової передачі. Управління системою оператор здійснює за допомогою простого трипозиційного перемикача на панелі управління. Особливу увагу виробник приділив кабіні трактора, щоб зробити її практичною та комфортною. Найбільша у своєму класі кабіна забезпечує оператору круговий огляд для ефективної роботи. Тут є все необхідне для управління: два гідророзподільники, важіль управління повітряною заслінкою, вимикачі блокування диференціала та повного

приводу, кнопка пам'яті частоти обертання колінчастого вала двигуна, вимикач ВВП, регулювання ступеня заглиблення та електронне управління механізмом навіски, важелі перемикачів передач і діапазонів. – Ця модель – оптимальний варіант для невеликих господарств, які переходять на сучасну імпортову техніку. Важлива перевага тракторів Massey Ferguson – вони зручні. Це суттєво економить насіння, засоби захисту рослин, дизпаливо та робочий час, оскільки оператор сконцентрований лише на робочому процесі, – зазначає менеджер «ВФК».

Керівник фермерського господарства «Надбання» говорить, що й надалі планує співпрацювати з цим дистриб'ютором сільськогосподарської техніки.

– Ми задоволені співпрацею з «Волинською фондовою компанією». Спеціалісти здійснюють сервісне обслуговування трактора, роблять це без нагадувань, а, як відомо, робота техніки на 70% залежить саме від сервісного обслуговування. Велика перевага, що у «ВФК» на складі є всі потрібні деталі. Правда, у нас ще не виникало такої потреби, бо наш механізатор сумлінно працює, трактор на сьогодні як новий, – каже Федір Торчинюк.



YouTube



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!



MF 6713 | 132 к.с
Якість, що варта довіри!



0%
в гривні
без прив'язки
до валюти
*сезонний графік

**СПЕЦІАЛЬНА
ФІНАНСОВА ПРОГРАМА**

MASSEY FERGUSON
EXPERIENCE
OFFERS



Скануйте QR-код та
дізнайтесь більше!

ТЕХНІКА UNIA ВІД «ВФК» – ОПТИМАЛЬНЕ РІШЕННЯ ДЛЯ ГОСПОДАРСТВ, ЩО ПРАГНУТЬ УСПІХУ.

Техніка UNIA від «ВФК» – оптимальне рішення для господарств, що прагнуть успіху.

UNIA Group – підприємство з давньою історією. Сьогодні це один із провідних виробників сільськогосподарської техніки в Європі. Завод був заснований 140 років тому в Німеччині на території Східної Пруссії, частина якої після 2-ї світової війни відійшла до Польщі. На воротах заводу гасло: «Німецькі технології, шведська сталь, польська душа». Саме так сьогодні створюється надійна техніка: сучасні технології, високоякісні матеріали й добра робота, в яку вкладають душу, дозволяють UNIA Group виробляти сучасну й надійну техніку за доступною ціною. Саме тому ця техніка користується високим попитом й експортується в 60 країн світу.

Бренд UNIA вже давно став популярним і серед українських аграріїв. Широка лінійка техніки, висока надійність і ефективність, бездоганне гарантійне й післягарантійне обслуговування від офіційного дилера – «Волинської фондової компанії» – у поєднанні з «розумною» ціною, спонукає все більше господарів вибирати машини UNIA.

Щоб об'єктивно розповісти нашим читачам про роботу агрегатів UNIA, що свого часу були придбані у ВФК, ми завітали на Дніпропетровщину (Криничанський р-н) в СФГ «Дося». Співпраця цих партнерів розпочалася ще в 2008 році.

Незважаючи на початок жнив і неабияку заклопотаність невідкладними справами, директор господарства Анатолій Миколайович Отян розповів про своє господарство й досвід використання техніки UNIA:

– Наше господарство почало свою діяльність на початку дев'яностих після розформування місцевого колгоспу. Власну справу починали практично з нуля. Поволі «спиналися на ноги», обзаводилися технікою. Сьогодні понад 250 пайовиків довірили нам майже дві тисячі гектарів. З обов'язковим дотриманням сівозмін вирощуємо звичні культури: пшеницю, ріпак, ячмінь, соняшник.



З технікою UNIA я познайомився 17 років тому. Люди, у яких ми орендували землю, тримали худобу, і їм потрібна була солома, тому ми придбали прес UNIA Z-511. Він нам підходив зручним розміром тюків, надійною й простою конструкцією, прийнятною ціною. Пропрацював він у нас вісім років без жодних поломок. Потім ми його продали, добавили трохи грошей і придбали у ВФК знову цю ж саму, але новішу модель Z-511. Він у нас бездоганно працює вже 7 років, на ньому надійний німецький в'язальний апарат, тож ламатися там практично немає чому.

Останні 6 років ми співпрацюємо з «Волинською фондовою компанією» по ґрунтообробній техніці, а саме по техніці UNIA.





Перше наше придбання – чотирьохметрова борона UNIA ARES P XXL – працює в нас з трактором потужністю 160 к. с. без поломок, ми до неї ще не купили жодної запчастини. Машина нам дуже сподобалась. Коли купували, то виходили з суто економічних міркувань. І тепер маємо саме те, що хотіли.



Потім ми придбали в них 12-метрову пружинну борону UNIA AKCENT і знову були присмодно здивовані. У нашому господарстві є різні борони вітчизняного й іноземного виробництва від відомих брендів, але що настільки прекрасно працюватиме AKCENT, ми й не припускали. Працює ошадно, як тільки перший листочок соняшника виходить, ми вже її застосовуємо. Тут усе конструктивно просто й надійно: опорні колеса дозволяють регулювати робочу висоту, також є можливість регулювати кут атаки пружинних пальців, окремі робочі секції агрегату мають незалежну підвіску, за рахунок чого прекрасно копіюється рельєф ґрунту. У транспортне положення борона складається гідравлічним способом. Кожен агрегат має якісь свої конструктивні особливості: в одного транспортні колеса спереду, а в іншого позаду, в одного перед котком, а в іншого за котком, але для нас це не має значення. Польський агрегат працює бездоганно і при цьому на третину дешевший. Тож навіть платити більше?

Замовили ми цю борону в грудні, бо так виходить дешевше, отримали в травні й відразу в поле. За чотири сезони ми обробили нею приблизно 8000 га. Продуктивність висока, працює на швидкості до 15 км/год. Учора в полі жнивували три комбайни: лиш закінчили зміну, як борона ARES одночасно з ними поїхала з поля, задискувавши площу після жнивування. Як лушчильник вона працює ідеально: вирівнює поверхню, розбиває грудки. А порівнювати в нас є з чим, бо ж є борони й інших відомих виробників, але ARES працює не гірше.

Про якість техніки UNIA свідчить ще й той факт, що за останні шість років ми придбали у ВФК три борони, але жодного разу не купували до них запчастин, досі не знаємо, що таке поломка. Так, ми звичайно придбали про всяк випадок кілька підшипників і дисків для оперативної заміни, але поки їх не використовували. Сервіс у «Волинської фондової компанії» такий: що коли я сказав, тоді вони й приїхали. Нам потрібно було по пресу зробити дефектовку, сервісники приїхали, коли нам зручно, подивились, записали, поштою через день вислали потрібну запчастину. Якщо нам потрібна якась консультація, ми їм телефонуємо, і сервісна служба одразу прибуває. Знаю, що в UNIA є також добрі плуги, але ми перейшли на мінімальну технологію й плугом не користуємося. Сусідні господарства працюють з плугом, але я не бачу, щоб у них був кращий урожай. Утримуюся взагалі хвалитися урожайністю, бо це абстрактний показник. Слід хвалитися собівартістю вирощеного врожаю та отриманим прибутком. А собівартість у нас невисока. Зверніть увагу на нашу техніку: уся нова, з навігацією. У полі працює лише 5 механізаторів. Загалом у нашому господарстві 25 робітників, проте виходить так, що сторожів більше, ніж власне реальних працівників. Ігор Анатолійович Отян, заступник директора СФГ «Дося»:

– Борін у господарстві, важких і легких, маємо чимало, але саме борона ARES на нашому ґрунті показала себе найкраще. Ґрунти у нас важкі, більше схожі на суглинисті, і ті агрегати, що можливо гарно працюють в інших господарствах, у нас не працюють. Уже при першому проході агрегат виконує практично всю необхідну роботу, а якщо обробити в два проходи, то вийде зовсім ідеальний результат. Він має високу продуктивність, легко обробляє за день 100-120 га. Борону зручно використовувати одразу після збирання: ми оперативно закриваємо вологу, забираємо всю падалицю і зелень, не даємо їм розвиватися на полі.

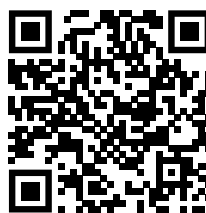
ВФК – наш надійний партнер, тому маємо намір і надалі з ними співпрацювати як по ґрунтообробній техніці, так і по інших питаннях. За 12 років нашої спільної роботи вони жодного разу нас не підвели, на їхню роботу ми не маємо нарікань.

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 обробки ґрунту на глибину від 6 до 12



Вони подрібнюють і заробляють пожнивні рештки в ґрунт, знищують бур'яни, заробляють внесені добрива, подрібнюють грудки, закривають вологу тощо. На масивній рамі, що створює навантаження на ґрунт 1250 кг/м, на відстані 120 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 кращий оборот і подрібнення оброблюваного шару ґрунту, а трактору для роботи з таким знаряддям необхідно менше тягове зусилля. Більше того, таке розташування робочих органів і пружинний захист дисків дозволяють агрегатам ARES HP ефективно працювати на полях, де багато рослинних решток та бур'янів, в умовах підвищеної (до 40%) вологості.

ТИПИ ДИСКІВ. Найважливішим робочим елементом у ARES є диски, що призначені для розрізання ґрунту. Компанія UNIA Group випускає три види дискових агрегатів ARES: з конічними дисками для обробки на глибину до 12 см, зі сферичними дисками для обробки 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.



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!

ПЕРЕМОГА У БИТВІ ЗА ВРОЖАЙ! ARES HP



 **UNIA**

ЖАТКИ DOMINONI ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ» – ЕФЕКТИВНІСТЬ, ЩО ПЕРЕВІРЕНА ЧАСОМ!

Італійська компанія Dominoni більше 50 років є лідером серед європейських виробників жаток. Цей досвід дозволяє створювати все більш функціональні, досконалі, ефективні й надійні моделі. «Волинська фондова компанія» з 2015 року є офіційним дилером з продажу жаток Dominoni в Україні. За цей час компанія реалізувала багато агрегатів, що успішно працюють у господарствах усіх регіонів України.



Одне з таких господарств – ТДВ «Маяк» (Сумська обл., Тростянецький р-н, с. Боромля) у минулому році придбало у ВФК кукурудзяну 8-рядкову жатку Dominoni ROCK. Як зарекомендувала себе жатка в роботі, розповів голова правління ТДВ «Маяк» Василь Іванович Мельник: – Наше господарство має в обробітку 4700 га. Основні наші культури це пшениця й кукурудза на зерно та силос. Дещо менше сіємо ячмінь, овес, гречку, сою, соняшник. Також розвиваємо тваринництво, загалом утримуємо 3300 голів КРС, з них 1200 дійного стада, свиней 2500 голів. Маємо достатній технічний парк: 30 тракторів, 25 автомобілів, 6 комбайнів. Працюємо за мінімальною безплужною технологією, землю обробляємо важкими дисковими боронами. Середня врожайність по пшениці в нас на рівні 60 ц/га., ячменю 50, соняшнику 40 ц/га. Цю жатку ми вибрали, щоб пришвидшити збирання – у нас працює 12-рядкова сівалка, плануємо придбати ще 16-рядкову. Відповідно й жнивувати потрібно з пропорційним захватом, стара 6-рядкова, що відпрацювала майже 10 років, нас уже не задовольняла.

Минулого року, перебуваючи в Києві на виставці «Агро», ми знайомилися з представленим там асортиментом жаток. Щоб зробити виважений вибір, на виставку брав із собою головного інженера та головного агронома. Розглядали зразки кількох відомих брендів, спілкувалися з продавцями. На стенді ВФК нас зацікавили жатки Dominoni. Представники компанії детально розповіли про їх переваги, надали координати господарств, у яких уже працюють ці жатки. Поспілкувавшись з нашими колегами, ми не почули жодних нарікань про цю модель, усі користувачі були задоволені надійністю, простотою їх обслуговування й ціною. Після цього в нас уже не лишалося сумнівів стосовно жатки Dominoni та «Волинської фондової компанії» як постачальника цих жаток. Із ВФК ми знайомі давно. П'ять років тому купували в них подрібнювач рослинних решток, що бездоганно працює й дотепер. За потреби сервісна служба ВФК періодично приїжджає для його обслуговування. Гарантійних випадків і поломок ні по подрібнювачу, ні по жатці досі не було. Жатку нам в господарство поставили вчасно без жодних затримок, запустили в роботу, навчили нашого комбайнера. Після року експлуатації я переконався, що ми зробили правильний вибір і вірю, що ця жатка послужить нам ще багато років, тому рекомендую її й іншим аграріям.

Артем Сліпченко – комбайнер, який у минулому році працював з жаткою Dominoni й намолотив нею 4,5 тис. т. зерна, поділився своїми враженнями.

– Жатка мені сподобалась, обробив нею приблизно 600 га. На відміну від інших, вона дуже проста в обслуговуванні й надійна в роботі. Втрати мінімальні, і тепер люди навіть невдоволені, що після неї вже немає чого їм збирати. Завдяки бічному шнеку жатка, також без втрат, гарно підбирає полеглу масу. Налаштовуємо її на мінімальний зріз в 1 см, після цього зразу дискуємо. У результаті в нас відпадає потреба робити додатковий прохід подрібнювачем рослинних решток. Восени ми її, відповідно до вимог, поставили на зберігання, гадаю, що цього сезону вона нас також не підведе. Представник ВФК у Сумській області детально розповів про основні переваги й особливості кукурудзяних жаток Dominoni.

Dominoni – це компанія з великим досвідом, яка вже більше півстоліття займається виробництвом жаток. Сьогодні ми можемо запропонувати кукурудзяні, соняшникові, соєві, силосозбиральні агрегати. На всі свої жатки виробник дає 3 роки заводської гарантії, це найбільша гарантія на ринку, що, в свою чергу, свідчить про високу надійність цих агрегатів. 90% своєї продукції Dominoni постачає на міжнародний ринок. У модельному ряду заводу Dominoni наявні жатки для збирання кукурудзи з робочим захватом від 4 до 12 рядків, складні та фіксовані. Жатки для збирання кукурудзи Dominoni оптимальним чином поєднують у собі функціональність, легкість і міцність, які при простоті управління забезпечують відмінну й безперебійну роботу при збиранні в найважчих умовах.

Кукурудзяні жатки Dominoni ми можемо запропонувати з металевими (серія ROCK) або пластиковими (серія KAIMAN) капотами. В Україні більш популярні металеві капоти, оскільки їх за потреби легко відремонтувати. Жатки виготовляються під усі відомі марки комбайнів. Виробник адаптує її в заводських умовах під конкретну модель комбайна, з яким вона буде агрегуватися. Ці жатки мають ряд ексклюзивних запатентованих компанією Dominoni рішень. Втягуючі вальці з 5-ма посиленими ребрами зі зносостійкої сталі, що обертаються в протилежних напрямках, дозволяють безперервно захоплювати стебла. Така конструкція дуже ефективна й дозволяє збирати врожай навіть у дуже важких умовах. На відміну від інших виробників, які використовують леза, що потребують частих замінь, вальці від Dominoni мають тривалий термін експлуатації й не вимагають ні звичайного, ні позачергового обслуговування, що мінімізує витрати на ремонт і технічне обслуговування. За останні 4 роки я не пригадую жодного випадку їх поломки й заміни, вони здатні працювати повний термін служби жатки. З лівого боку під втягуючими вальцями розташований подрібнювач стебел. Це два ножі, котрі, на відміну від інших виробників, мають збільшений діаметр. За рахунок цього відповідно покращується якість подрібнення й збільшується «плече удару» ножів, що полегшує роботу комбайна й зменшує витрати пального.

Збільшений діаметр також гарантує швидкість цього процесу й забезпечує відмінний зріз навіть із ножами після тривалого використання. Плити стола мають гідравлічне регулювання для швидкого адаптування жатки (зменшенням або збільшенням відстані між ними) під стебла різного розміру, вологості та волокнистості. Затяжні ланцюги мають хромові штифти, які забезпечують тривалий термін служби ланцюга. Стяжні муфти цих ланцюгів регулюються й очищаються автоматично. Пластини для відривання качанів регулюються з кабіни гідравлічним способом. Низький профіль дозволяє працювати на близькому до ґрунту рівні впливу на стебло, таким чином поліпшуючи збирання кукурудзи й значно зменшуючи втрати.

Менеджер з продажу “ВФК”.

Застосування зірочок великого діаметра дозволило при мінімальних обертах більш м'яко збирати врожай, це також дає можливість уникнути спадання ланцюга. Редуктор і привід розташовані в масляній ванні, усі елементи захищені герметичним картером і не потребують жодного обслуговування та регулювання. Особливого щосезонного ТО ця жатка також не потребує. Тут є шкала, що показує рівень оливи й натяг ланцюга, щоб орієнтуватися, коли буде необхідне сервісне втручання. На рядні механізми виробник дає пожиттєву гарантію. На цю жатку можна окремо придбати змінні елементи й переобладнати її для збирання соняшнику. Це легко робиться в умовах господарства. Відповідно, фермери можуть економити на купівлі соняшникової жатки. До плюсів при збиранні соняшнику також можна віднести гарне подрібнення рослинних решток, тож після збирання врожаю не потрібно застосовувати дискатори й луцильники. Для підвищення зручності виробник також пропонує ряд опцій: притисні лапи стебел кукурудзи для захисту передніх шин комбайна, датчики рівня землі, що дозволяє автоматично коригувати висоту жатки щодо ґрунту, бокові конічні вальці для збирання полеглої та покрученої кукурудзи. Жатка дуже надійна, продаючи ці жатки, я впевнений, що клієнт буде нею задоволений і я спатиму спокійно, не переживатиму за її обслуговування. За 4 роки, що я продаю ці жатки, у мене по них не виникло жодного питання.





1

Втягуючі вальці з ребрами

Робочі вальці з 5-ма посиленними ребрами зі зносостійкої сталі, що обертаються в протилежних напрямках, **дозволяють безперервно захоплювати стебла**. Для збирання кукурудзи така конструкція є найефективнішою та **дозволяє збирати навіть у дуже важких умовах**.

Крім цього такі вальці мають **тривалий термін експлуатації** і не вимагають ні звичайного, ні позачергового обслуговування, що мінімізує витрати на ремонт і технічне обслуговування.

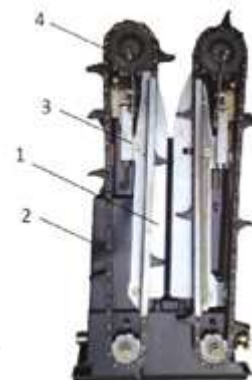


2

Подрібнювач стебел

Встановлюється на лівому боці втягуючих вальців. Ця позиція є дуже важливою для взаємоузгодження руху ножів подрібнювача та вальців, для того, **щоб повністю подрібнити на клатки всі стебла і не залишити цілих на землі**.

Великий діаметр різання, що гарантує більшу швидкість різання, що забезпечує відмінний зріз навіть з ножами після тривалого використання.



3

Елементи збиральної секції:

(1) **Плити стола з гідравлічним регулюванням для швидкого адаптування жатки** (зменшенням або збільшенням відстані між ними) для збирання кукурудзи різного розміру, вологості та волокнистості.

(2) **Втягуючі ланцюги мають хромовані штифти**, які забезпечують тривалий термін служби ланцюга.

(3) **Самоустановлювальні і самоочисні натяжники** забезпечують завжди досконалий натяг ланцюга, запобігають будь-яким ризикам забивання і не вимагають регулювання.

(4) **Зірочки великого діаметру** дозволили проводити збір більш м'яко з більш низьким обертанням, що дозволило уникнути спадання ланцюга.

Елементи збиральної секції:

Елементи передачі захищені герметичним картером і занурені в масляну ванну. Натяг ланцюгів перевіряється автоматично. Тому вони **не вимагають регулювань або доливання мастила, і відповідно, частого періодичного обслуговування**.

Технічні характеристики	Од.	S966B	S978B	S9710B	S9712B
Кількість рядків	шт.	6	8	10	12
Ширина міжряддя (вибір при замовленні)	см	56-60-75-80-100			
Вага з подрібнювачем	кг	1960	2700	3330	3800
Подрібнювач		стандарт			
Тип рами жатки		стандарт			



EUROPA В УКРАЇНІ



Пневмопідвіска -
гасіння коливань та
додатковий захист
вузлів та елементів.

Система стабілізації
маятник з амортизацією
штанги в двох площинах.


Плавне регулювання
ширини колії від 1,8 до
2,25 м -
можливість працювати
на всіх культурах.

Шестисекційний
поршнево-мембранний
італійський насос -
безпульсаційна подача
300 л/хв.

Паралелограмна підвіска
штанги з гідравлічно-газо-
вим амортизатором -
поглинання ударних
навантажень.



Скануйте QR-код та
дізнайтесь більше!



ОБПРИСКУВАЧ UNIA EUROPA 3024 – ЄВРОПЕЙСЬКА ЯКІСТЬ, ПЕРЕВІРЕНА РОКАМИ

Три роки тому ФГ «Спартак-Агро» (Миколаївська область), придбало у «Волинської фондової компанії» обприскувач UNIA EUROPA 3024. Тож вирушаємо в господарство, щоб дізнатися, як показала машина себе в полі.

Про своє господарство і роботу обприскувача розповів власник підприємства Юрій Андрійович Плюхов.

– В обробітку в нас 600 га ріллі, основні культури – соняшник і зернова група. Працюємо по традиційній технології з плугом. Оскільки ми знаходимося в південному регіоні, то звичайно відчуваємо нестачу вологи, особливо в останні роки. Усе, що потрібно по технології, що залежить від людей, ми вносимо і робимо вчасно, ну а далі надія на погоду, на опади. По зернових середня врожайність на рівні 40 ц/га, по соняшнику до 25 ц/га.

По можливості намагаємося оновлювати свій технічний парк сучасною й високопродуктивною технікою. Три роки тому постала необхідність придбати новий обприскувач, бо старий, ще радянського зразка, вже аж ніяк не задовольняв наші потреби.

Звичайно, що пропозицій на ринку вистачає, вибирати було з чого. Розглядали різні варіанти, але в нас більше довіри не до рекламних проспектів, а до відгуків тих аграріїв, які вже користуються цією технікою. Я завітав у господарство до знайомого фермера, де вже працював цей обприскувач, також придбаний у ВФК. Він нам його порекомендував, оскільки був дуже задоволений його роботою. Ми також подивився його в роботі, розпитали про сервіс, а тоді вже прийняли остаточне рішення на користь UNIA EUROPA 3024 – це 3-х кубовий обприскувач з робочим захватом 24 м. Порадувала й ціна агрегату, що була приблизно на 30% меншою за аналогічний, що ми розглядали напередодні.

Утім хочу наголосити, що не ціна для мене стояла на першому місці. Перш за все ми шукали якісну машину під наші потреби, ми хотіли мати справу з надійним постачальником, який при необхідності забезпечить сервісну підтримку й обслуговування. Виробник настільки переконаний у якості свого обприскувача, що дає на нього два роки гарантії. Міцна рама й ретельно спроектована конструкція обприскувача розраховані на роки безвідмовної роботи. Він подобається ще й тим, що має багату комплектацію з пневмопідвіскою осі, а штанга кріпиться на паралелограмі, її амортизація відбувається в двох площинах, що гарантує рівномірне внесення препарату на високих швидкостях. Модель має сім робочих секцій і надійну систему фільтрації. Тут, крім фільтрів на штангах, стоять ще окремі фільтри на кожній секції, тому цілу систему легко промивати, і в результаті розпилювачі не забиваються.

Управляється вся робота завдяки комп'ютеру з кабіни трактора, є можливість посекційного відключення штанг. У результаті маємо три роки безвідмовної роботи нашого обприскувача. Залежно від потреб робимо за сезон 2-3 обприскування тож річне напрацювання в середньому 1500 га.

ЗЗР дорого коштують, тому доводиться брати до уваги всі обставини: погоду, швидкість вітру, температурний режим. У нас буває вітряна погода, тому підбираємо слухний час для роботи, часто працюємо вночі. Обприскувач не потребує потужного трактора. Уся електроніка працює й виведена в кабіну, є навігація.

Якість і ціна техніки UNIA нам настільки сподобалися, що через рік ми знову звернулися до ВФК й придбали в них пружинну борону UNIA AKCENT, що призначена для механічного знищення бур'янів на полях за допомогою пружинних пальців. Агрегат дуже зручний у налаштуванні, опорні колеса дозволяють регулювати робочу висоту. Борона може застосовуватись не лише для знешкодження бур'янів, а також для знищення ґрунтової кірки, чим підвищує ефективність поглинання поживних речовин, стимулює розвиток коренів рослин, покращує аерацію ґрунту. Ми цим агрегатом дуже задоволені.

На цьому наша співпраця з ВФК не зупинилася, і в минулому році ми придбали в них ще й розкидач мінеральних добрив. Уся придбана у ВФК техніка працює ідеально, без жодних зауважень і поломок. Усю техніку ми отримували вчасно, сервісники приїжджали, підключали, консультували механізаторів. По зачастинах до сервісної служби ВФК ми поки не звертались, у нас все справно працює.

Нещодавно мій товариш (у нього теж фермерське господарство) приїжджав до мене консультуватися, дивитися на придбану в ВФК техніку. Вона йому сподобалась, теж, мабуть, зараз буде в них купувати. Докладніше про обприскувач нам розповів його оператор – Ігор Зільник:



– До придбання обприскувача EUROPA 3024 я працював на старому вітчизняному агрегаті, і різниця, мушу сказати, дуже суттєва. Багато часу забирала процедура розкладання штанг, тепер працювати дуже комфортно: автоматичне розкладання штанг, легке керування, завдяки пневмопідвісці гасяться всі коливання.

Зручне розташування бака для приготування отрутохімікатів і рідких мінеральних добрив, бак можна опускати до землі, а не заливати згори важкі каністри, до того ж він ретельно миється. Окремо є баки з чистою водою для автоматичного промивання як усієї системи, так і для миття рук.

Дуже зручні поворотні 4х позиційні розпилювачі, тепер легко за необхідності налаштувати агрегат на роботу з іншим препаратом, на іншу норму внесення.

Приємно працювати з комп'ютером, де все управління обприскувачем здійснюється з кабіни трактора. На моніторі висвічується вся необхідна інформація: кількість обробленої площі, норма вливу, тиск у системі, поточна швидкість, рівень робочої рідини в баку. У всіх випадках, коли ці робочі параметри виходять за межі оптимального діапазону, вмикається звукова та світлова сигналізація. Якщо забивається фільтр, на моніторі видно, який саме потрібно промити. Директор Одеської філії ПрАТ «Волинська фондова компанія»:

– Наша філія працює в трьох областях: Одеській, Херсонській та Миколаївській. Ми пропонуємо дуже широкий асортимент техніки кращих світових брендів. Але саме на товари групи компанії UNIA Group попит постійно зростає, оскільки ця техніка напроцьод вдало поєднала співвідношення ціни та якості. За останні кілька сезонів в цих областях ми продали дуже багато агрегатів від UNIA. При цьому всі наші клієнти лишаються задоволеними якісною роботою придбаної техніки. У свою чергу, ми забезпечуємо всім клієнтам якісне технічне обслуговування. Щодо обприскувача Europa 3024 – це надійний, простий у користуванні, сучасний, високопродуктивний агрегат, що відповідає сучасним агротехнологіям. Його можна налаштувати під будь-які умови господарювання. Він має потужну конструкцію рами та регульоване дишло, що забезпечує легке агрегування з будь-яким трактором, сучасний і міцний головний бак з поліестру, чогирирівневу систему фільтрації. А пневматична підвіска та досконала система стабілізації обприскувача дозволяють працювати на будь-яких нерівностях поверхні поля.

Досконала система стабілізації штанги обприскувача, основана на принципі маятника з амортизацією у двох площинах, метало-гумовими пом'якшувачими елементами та гідравлічно-газовими амортизаторами. Вона гарантує надійну стабільність штанги в горизонтальній і вертикальній площині навіть при наїздах колесом на горби чи попаданні в яму. Багата комплектація обприскувача задовольнить найвимогливіших покупців, агрегат має перегородку в баку для гасіння коливань розчину під час транспортування та роботи на нерівній місцевості, гідравлічні мішалки для постійного підтримання однорідності робочого розчину, діапазон регулювання штанги по висоті від 0,5 до 2,3 м, плавне регулювання ширини колії від 1,8 до 2,25 м, семисекційну штангу з гідравлічним нахилом на схилах – 8,5°, 4х позиційні розпилювачі для роботи в широкому діапазоні норм внесення та погодних умов, 6-ти поршневу італійську помпу продуктивністю 300 л/хв. з управлінням від бортового комп'ютера.



Скануйте QR-код та перегляньте наше відео!



САМОХІДНИЙ ОБПРИСКУВАЧ КУНН BOXER 2025 – ЕКСКЛЮЗИВНО ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ»

Минулого року ТОВ «Агро світ» (Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл.) придбало у ВФК обприскувач KUNN BOXER 2025 M. У господарстві машиною дуже задоволені й готові поділитися з читачами нашого журналу своїм досвідом і розповісти, як машина відпрацювала свій перший сезон.

Директор господарства Микола Миколайович Карасьов попри заклопотаність, пов'язану з посівною, з задоволенням розповів нам про своє господарство й роботу обприскувача:

– Наше господарство має в обробітку 1300 гектарів, які обслуговують 35 працівників. Я вже 33 роки працюю на

цій землі: за радянських часів тут був великий колгосп на 8000 га, де я працював агрономом. Потім, звичайно, все розпалося, поділилося, але бажання працювати й віддавати свої знання землі нікуди не поділося. Саме тому на базі однієї з бригад ми створили нове господарство, частково використали інфраструктуру колгоспу – старий тваринницький комплекс переобладнали на склади, тож тепер маємо самодостатнє господарство з місцем для зберігання збіжжя та техніки.

Землі у нас не дуже родючі – маємо важкий суглинистий чорнозем з вмістом гумусом 1,5-2 %. Вирощуємо наші традиційні культури: пшеницю, озимий і ярий ячмінь, ріпак, соняшник, кукурудзу. Особливу увагу приділяємо насінню, підбираємо найкращі гібриди й технології, використовуємо сівалки точного висіву. Плугом ми користуємося мало, оранки у нас небагато. Для посіву стерньових культур і ріпаку застосовуємо технологію Mini-till. Для просапних культур практикуємо безвідвальний обробіток ґрунту, для цього використовуємо глибокорозпушувачі з внесенням добрив, маємо хороші дискові борони, культиватори. У результаті маємо середню врожайність по пшениці від 40 до 50 ц/га, по соняшнику 26-30 ц/га.



Техніка в нас працює різна, як вітчизняна, так і зарубіжна, але перевагу, звичайно, надаємо більш сучасним і високопродуктивним машинам імпортного виробництва. Рік тому ми почали співпрацювати з ВФК, оскільки ця компанія пропонує повний перелік сучасної сільськогосподарської техніки від відомих світових виробників. Спочатку ми придбали в них розкидач мінеральних добрив італійського виробництва й буквально через кілька місяців звернулись до них знову за самохідним обприскувачем KUHN BOXER.

У нас на підприємстві є причіпний обприскувач вітчизняного виробництва, не дуже старий, порівняно сучасний агрегат, але він з низьким кліренсом, тож не завжди його можна застосовувати. Високий кліренс – це дуже важливо: наприклад, коли пшениця вже з колосом, і нападає клоп-черепашка, то для обробки посівів підійде тільки висококліренсний обприскувач.

Пропозицій по самохідним обприскувачам на ринку вистачає, вибирати є з чого, тож я перебрав чимало варіантів, вивчав проспекти, зіставляв ціни. І в результаті зупинився саме на KUHN BOXER.

Чому обрав саме цю модель? BOXER – це саме та, невелика й проста в обслуговуванні модель обприскувача, що мені потрібна для господарства. У ній є абсолютно всі технічні новинки, що мені потрібні: автопілот, GPS, комп'ютер, регулювання норми внесення, автоматичне відключення секцій, моніторинг площ. Також підкуповує його ціна, мабуть він найдешевший серед самохідних машин. А навіщо платити в 2-3 рази більше? Машини



повинні відпрацювати затрати якнайшвидше. Поставили нам цей обприскувач наприкінці літа, тож ми встигли закрити ним усі осінні роботи: обробили ріпак, пшеницю. Загалом він у нас уже опрацював понад 2500 га, і я бачу, що ми зробили правильний вибір – за сезон жодної поломки, усе працює просто ідеально.

До переваг також можна віднести наявність поділювачів на колесах, за допомогою яких ми можемо пройти по масиву пшениці чи ріпаку не травмуючи їх. Вони дбайливо нахиляють стебла в різні боки щоб їх не топтати і колесо вже проходить по корінню. При тому що маса обприскувача лише трохи більше 6 тонн.

Причіпним обприскувачем так працювати не вийде, хоч у нього й вузьке колесо, але в самого трактора колеса широкі. При ранньому обприскуванні сходи після проходу трактора ще відновлюються, але вже на пізніших етапах, коли йде підживлення, то, звичайно, пшениця вже не підніметься і втрати врожаю неминучі.

За необхідності ширину колії можна регулювати механічно. У базовій комплектації відстань між колесами 2,5 м, якщо переставити місцями праві й ліві колеса, то ширину можна збільшити до 2,7 м.

Для мене також важлива безпека моїх працівників. Виробник усе зробив для безпечної й комфортної роботи оператора. Герметична й шумозахищена кабіна встановлена на 4 сайлент-блоках оснащена кондиціонером та трьома фільтрами: пиловим та двома вугільними. Регульована рульова колонка. Панорамне скло забезпечує чудовий огляд. Усі функції управління штангою зосереджені на багатофункціональному підлокітнику. Обприскувач обладнано LED-освітленням, що дає можливість комфортно працювати в нічний час.

Агрегат високопродуктивний, може працювати на швидкості до 20 км/год., наш причіпний працює до 10 км/год. Різниця суттєва, тому маємо можливість оперативно виконувати потрібні роботи.

Обприскувач саме працював у полі на обробці гербіцидом озимої пшениці, тож ми мали можливість поспілкуватися з його оператором Олександр Грицюк, оператор обприскувача (на фото ліворуч):

– До цього я вже працював на комбайнах і тракторах, мав справу з вітчизняним причіпним обприскувачем, тож, звичайно, є з чим порівнювати. Опанував нову техніку без жодних проблем, за два дні в Луцьку, на базі ВФК пройшов навчання, про що маю відповідний сертифікат. Працювати комфортно: автоматичне розкладання штанг, легке керування, завдяки пневмопідвісці гасяться всі коливання. З мого боку до машини немає жодних нарікань.

Напрацював уже 120 мотогодин, обробив приблизно 2500 га. По-перше, завдяки автопілоту на такій машині приємно й зручно працювати. По-друге, значно виросла продуктивність: за нічну зміну тепер обробляємо 200 га, за добу можна легко обробляти 350-450 га, все впирається лише в своєчасне підведення води. Завдяки яскравому LED-освітленню зручно працювати й уночі, також підсвічується штанга.

Можу додати, що обприскувач дуже економічний: по витраті за сезон у нас в середньому вийшло 0,5 л пального на гектар. Працюємо з нормами внесення 200 л/га, на одній заправці обробляємо 10 га. Розчин готуємо безпосередньо на місці й користуємося баком для його приготування. Зручно, що бак можна опустити до землі, а не заливати згори важкі каністри. Окремо є бак з чистою водою для миття рук. Менеджер ВФК з продажу техніки у Дніпропетровській області детальніше розповів про технічні характеристики цієї моделі.

Вохер 2025 – це найменша з чотирьох представлених в Україні моделей самохідних обприскувачів KUNN зі штангою завширшки 25 м і баком на 2000 л. Модель ідеально підійде для малих і середніх господарств. Вона забезпечує чудове тягове зусилля навіть у важких умовах роботи, і все це при низькому споживанні пального (в середньому 0,6 л/га) та низьких експлуатаційних витратах. Маса обприскувача лише 6090 кг, а це найкраще співвідношення за показником потужність/вага в своєму класі.

Чотирьохциліндровий дизельний двигун виробництва фірми MWM, об'ємом 4,3 л видає потужність 126 к.с. (93 Квт). Машина обладнана простою й дуже надійною механічною трансмісією 4x2. Коробка передач 10x2 : EATON (США) 5 передач + 2 діапазони.

Гальмівна система з гідравлічним управлінням на всіх чотирьох колесах. Система передачі, мала маса й оптимальний розподіл між осями дозволяють працювати на полях з ухилом більше, ніж на 32%, не впливаючи на швидкість розпилення. Кліренс 1,4 м дозволяє застосовувати машину в посівах на пізніх стадіях розвитку. Диференціал з автоматичним блокуванням AxleTech забезпечує можливість надійної роботи по вологому ґрунту. Ланцюгова передача за рахунок передаточного відношення збільшує крутний момент на колеса, гарантуючи достатню прохідність. Пневматична активна система підвіски коліс слідкує за автоматичним утриманням горизонтального рівня підлоги.

Штанга довжиною 25 м має електрогідравлічне управління (7 гідравлічних секцій) і обладнана системою стабілізації з гідроамортизацією в двох площинах. Це забезпечує чудове ведення штанги під час роботи по будь-яких рельєфах полів і забезпечує надійну довговічну роботу. Пневматична підвіска має 4 подушки, що сполучають міст із шасі й можуть поглинати удари та поштовхи. Забезпечуючи вирівнювання шасі, пневматична підвіска запобігає коливанню, що забезпечує вищу продуктивність у роботі на додаток до комфорту оператора.

Гідропневматична підвіска штанги, що складається з азотних акумуляторів на рамі та гідроциліндрів забезпечує більш високу стабільність у роботі. Відстань між форсунками 50 сантиметрів. Штанга розділена на 7 секцій. Максимальна швидкість розпилення 430 л/хв.

У наявності бак для чистої води на 26 літрів та бак для приготування маточного розчину на 36 літрів. Для зручності оператора й безпечного додавання хімікатів бак легко опускається на рівень колін.

Відцентрова високопродуктивна помпа фірми HYPRO (США) забезпечує рівень подачі робочої рідини об'ємом 430 л/хв. А це забезпечує можливість працювати з максимальною пропускною спроможністю 190 л/хв. на обприскування. Ширина між форсунками від 30 до 50 сантиметрів. Робоча висота обприскування в межах від 0,6 до 2,1 м.

Вохер обладнаний кількома системами точного землеробства: системою GPS, регулюванням норми внесення, автоматичним відключення секції, гідравлічним автопілотом, корекцією сигналу та моніторинг площі. Цей набір забезпечує відмінні результати й більш ефективну роботу, для економії на розворотній полосі, пального та часу, а відтак забезпечує найкраще рішення для автоматизації самохідних обприскувачів.








BOXER 2025 M

Самохідний обприскувач



П'ЯТИЗІРКОВИЙ ОБПРИСКУВАЧ

-  Перевірена надійна трансмісія
-  Економне використання палива
-  Привід 4 x2 — мінімальне пошкодження посівів
-  Утричі вищий крутний момент на ведучих колесах за рахунок ланцюгової передачі
-  Неперевершена прохідність за рахунок LSD моста з автоматичним блокуванням

KUHNparts



KUHNfinance



ВОЛИНЬСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ



С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

0800 21 11 99 – Продаж техніки
0800 21 11 88 – Продаж запасних частин
0800 21 11 22 – Сервісне обслуговування

*Дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів
у межах України безкоштовні



будь сильним, будь з **KUHN**

www.kuhn.ua



У минулому році ТОВ «Любомирівка-Агро» (Дніпропетровська область, Криничанський р-н) придбало у ВФК два плуги UNIA VIS. Через рік ми завітали в господарство, щоб дізнатися, як працювала польська техніка, чи задоволені господарі, чи справдилися сподівання на кращі врожаї.

Сьогодні налагодити прибутковий сільськогосподарський бізнес без використання сучасної й надійної техніки просто неможливо. Правильний вибір техніки прямо впливає на цілий успіх справи. І в цьому вже переконалися в «Любомирівка-Агро». Порівняно молоде господарство, поступово оновлюючи свій технічний парк, вирішило робити ставку на нову сучасну техніку, що вже добре зарекомендувала себе на українських ланах.

Про своє господарство, й чому там вирішили придбати плуги UNIA саме в «Волинської фондової компанії», розповів один з керівників підприємства Підпригора Віталій Григорович.

Нашому господарству лише вісім років, поволі розширюємось і розбудовуємось. В обробітку маємо 1123 га. Основні наші культури – ранні зернові та соняшник, також сіємо кукурудзу, горох. У цьому році спробуємо сіяти озимий ріпак. Поля не «рвемо», уважно слідкуємо за дотриманням сівозміни. У господарстві загалом працює 22 людини з них 7 механізаторів. А от пайщиків, у яких ми орендуємо землі, близько півтори сотні. У цьому році для них збільшили орендну плату. З усіма вчасно й сумлінно розраховуємося, за потреби допомагаємо обробляти городи, завозимо продукцію: зерно, солону.

ПЛУГИ UNIA ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ» – КРОК ДО УСПІХУ



Наші землі розташовані в двох районах Дніпропетровської області, але досить компактно: найбільша відстань між полями 6 км. Чорноземи в нас важкі, тому всі поля обробляємо за традиційною технологією, і без надійних плугів нам просто не обійтись. Донедавна ми працювали старими плугами ще радянського виробництва. Тепер, після купівлі двох плугів UNIA VIS, які повністю закрили наші потреби в оранці, плануємо п'ять старих п'ятикорпусних плугів виставити на продаж.

До вибору плугів наші фахівці підходили досить прискіпливо, адже якісна оранка – це перший крок до хорошого врожаю. Ми розглядали агрегати різних виробників, радилися з нашими колегами-аграріями, які саме плуги обрати і в кого їх купувати, щоб потім не мати клопоту з поставками, гарантійним обслуговуванням і запчастинами.

У результаті вирішили купити плуги UNIA і саме у «Волинської фондової компанії». Якість цих плугів не викликає сумнівів, для їхнього виготовлення UNIA використовує шведську сталь, рами для плугів виробляють на фінському заводі. Їх ціна помітно менша, ніж від інших брендів, а якість нічим їм не поступається. Серед плугів однакового класу UNIA завжди пропонує цікавішу комплектацію. Ці плуги вперше в роботі ми побачили на полях наших сусідів, вони ними користуються вже кілька років, тож їхні поради ми взяли до уваги. Та й урожаї в них були кращі ніж у нас.

Перший плуг UNIA VIS 5+1 ми придбали на початку червня минулого року під наш новий трактор потужністю 210 к.с. Переваги цього плуга – в його надійній конструкції, що забезпечує мінімальний опір при оранці, а також якісне покриття пожнивних решток, ефективний захист робочих органів, стабільний оборот та простоту в налаштуванні. Його роботою ми були цілком задоволені, тому восени ми знову звернулись до ВФК й придбали ще один плуг UNIA VIS 4+1 під наявний у нас трактор потужністю 150 к.с.

Сьогодні, відпрацювавши з цими плугами рік, я можу переконливо сказати, що ми зробили правильний вибір. Перш за все ми забезпечуємо якісну оранку і в потрібні терміни. Ось і зараз, земля ще волога й старими плугами ми не змогли б забезпечити якісну роботу, а терміни «піджимають», до 15 серпня плануємо на цьому полі посіяти ріпак. Подруге, ми отримали значну економію пального, можна твердо говорити про 2 літри на гектарі. Ну й головне: цього року в нас вища врожайність, і ми вже не поступаємося нашим сусідам. Цьогорічна врожайність пшениці 53 ц/га проти минулорічних 40 ц/га говорить сама за себе. Плуг VIS 5+1 обробив у нас уже понад 700 га, і поки ми не мали з ним жодних проблем, тому до сервісної служби ВФК поки не звертались. Ми самі його обслуговуємо, змащуємо, де потрібно.



Так що нашим першим досвідом співпраці з ВФК ми цілком задоволені. Техніка UNIA справді якісна й надійна, тож ми й надалі будемо знайомитися з різними пропозиціями від ВФК.

Олександр Думбур, механізатор ТОВ «Любомирівка-Агро»:

– Минулі роки я працював зі старими, ще радянськими плугами, і ось уже



рік працюю з новим UNIA VIS 5+1. Різниця дуже суттєва, подивіться, як він ідеально вирівнює ґрунт, зовсім не залишає борозен. Агрегат показав себе в роботі дуже добре, жодних проблем і неполадок. Удвох з напарником за добу ми обробляємо в середньому по 30 га. Загалом виорали ним понад 700 га.

UNIA VIS L

Оборотні напівнавісні плуги UNIA VIS L – це 4-6 корпусні плуги для обробки ґрунту. Міцна рама спеціальної конструкції з поперечним перетином 140x140 і товщиною 8 мм, виготовлена із загартованої сталі підвищеної міцності та стабільності, що гарантує довговічну роботу плуга. Агрегатуються з тракторами від 120 к.с. Комплектуються перевіреними відвалами з робочою шириною до 48 см та системами гвинтового або ресорного захисту.

Передня частина плуга спеціально розроблена для сучасних вимогливих фермерів. Зручне регулювання осі навіски дозволяє агрегатуватись із будь-якими тракторами потужністю до 190 к.с.

UNIA – НАДІЙНІСТЬ І ДОВГОВІЧНІСТЬ

Сьогодні дедалі більше українських аграріїв віддають перевагу саме плугам UNIA. І це не випадково, адже для виготовлення плугів підприємство використовує високоякісні матеріали провідних виробників світу. Для ґрунтообробної техніки найважливішими робочими органами є рама та гідравліка. Рама в UNIA – це товстостінний суцільнотягнутий профіль, а заводів, що здатні їх виготовляти, лише два в світі. Усі провідні компанії замовляють рами в цих виробників. Саме в них замовляє рами для плугів з легованою бором сталі й UNIA. Ця сталь має жовтуватий блиск, а ще вона стійка до стирання. UNIA – це також і надійна німецька гідравліка.

Гасло UNIA – «Німецькі технології, шведська сталь і польський піт». Саме ці складові дають високоякісний агрегат за демократичною ціною, яка нижча від вартості техніки інших виробників, а якість роботи, надійність, довговічність – залишаються на дуже високому рівні.

Жінки кажуть:

«Молодий, красивий, розумний, багатий, веселий і не жадібний - це шість різних чоловіків» 😊

Аграрії стверджують:

«ТОЧНИЙ, УНІВЕРСАЛЬНИЙ, НАДІЙНИЙ, КОМФОРТНИЙ
В УПРАВЛІННІ, БЕРЕЖЛИВИЙ ТА ДОВГОВІЧНИЙ –
ЦЕ ОДИН **UNIA RCW!**»



Універсальний – комплектація тарілок дозволяє працювати з різними типами добрив та без втрат на краю поля

Точний – дозуючий апарат дозволяє оптимально підібрати норму внесення добрив

Надійний – високі та вузькі колеса для підживлення високих рослин



Бережливий – обережне подання гранул до розкидаючих органів, без їх пошкодження і руйнування

Комфортний в управлінні – завдяки Superior Computer (утримання заданої норми, незалежно від швидкості руху)

Довговічний – диски і лопатки з нержавіючої сталі



ОРИГІНАЛЬНІ ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ

до комбайнів

MF 7370



EXPERIENCE
OFFERS

Якість, що варта довіри!



Скануйте QR-код та дізнайтесь більше!

Дешеві кредити 5-7-9%

Відсоток залежить від розміру та типу бізнесу:



- **5% річних** – якщо виручка до 100 млн грн. і створюються мінімум 2 робочих місця протягом першого кварталу;
- **7% річних** – для бізнесу з виручкою до 50 млн грн.
- **9% річних** – для бізнесу з виручкою до 100 млн. грн.

Додаткові умови:

0% річних – рефінансування існуючої заборгованості в банках України за кредитами суб'єктів підприємництва для Позичальників з виручкою до еквіваленту 10 млн. євро (застосовується до 31.03.2021р).

3% річних – запобігання виникненню та поширенню коронавірусної хвороби COVID-19, а також для запобігання та подолання її наслідків, для Позичальників з розміром річного доходу від господарської діяльності від 0 до 100 млн. грн.



Лізинг СГ
техніки та
обладнання



ОЩАДБАНК



ГОТУЄМО ПО-АГРАРНОМУ!

КРЕДИТ

ЛІЗИНГ

Кредит або лізинг на будь-який смак!

18 ФІНАНСОВИХ ПАРТНЕРІВ!



Скануйте QR-код та дізнайтесь більше!

NEW



Спецтехніка

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше



NEW



Акумулятори

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше



VARTA

TAB

AutoPart

NEW



АВТОХІМІЯ

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше





СТОСКОВА ТЕХНІКА

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше



Б/В ТЕХНІКА

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше



Демонстраційна ТЕХНІКА

Скануйте QR-код та дізнавайтесь більше



АКУМУЛЯТОРНІ БАТАРЕЇ ДО БУДЬ-ЯКОЇ ТЕХНІКИ

Широкий асортимент.

NEW

Найменший саморозряд.



Вищий пусковий струм.

Краща формула і більш щільна структура електролітів.
Акумулятор TOPLA DP TOP 110 Ah/12V 1000 (EN) (Словенія) з гарантією 24 місяці.



Посилені рамки внутрішніх свинцевих пластин.

Всі показники відповідають стандартам і надписам на акумуляторах.



Гарантія на легкову групу акумуляторів до 3-х років. На важку техніку - 1 рік з моменту продажу, або півтора роки з моменту виготовлення акумулятора.



У акумуляторів TAB є новинка - модель закритого типу з ємністю 240 Ah, яка виготовлена спеціально для стандарту Євро 6.



«ВОЛИНСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ» - ЕКСКЛЮЗИВНИЙ ДИЛЕР З ПРОДАЖУ ШПАГАТУ ТА СІТКИ BEZALIN В УКРАЇНІ

ШПАГАТ

Метрів в кілограмі	Межа міцності на розрив	Вага бобіни	Метри в бобіні	Опис	Можливе використання на прес-підбирачах
110 м/кг	288 кг	9 кг	990	Підходить для прес-підбирачів з найвищим ступенем стиснення, відповідає вимогам найвигливіших професіоналів.	KUHN LSB; Krone BIG Pack; CLAAS QUADRANT; CASE IH LB; New Holland BB; MF; Challenger LB; John Deere L; DEUTZ-FAHR.
130 м/кг	245 кг	9 кг	1170		
150 м/кг	214 кг	9 кг	1350		
360 м/кг	116 кг	5 кг	1800	Забезпечує найбільш оптимальну роботу прес-підбирачів з високим ступенем стиснення.	Unia Famarol Z-511; John Deere, CLAAS MARKANT; SIPMA PK; Lely Welger AP; MF; New Holland; CASE IH; KUHN; DEUTZ-FAHR; Challenger.
400 м/кг	88 кг	5 кг	2000		
500 м/кг	71 кг	5 кг	2500		
600 м/кг	61 кг	5 кг	3000	Використовується в рулонних прес-підбирачах, забезпечує якість об'язування рулонів.	Unia Famarol DF; John Deere; CLAAS Rollant; Lely Welger; MF; New Holland; CASE IH; KUHN VB,FB; DEUTZ-FAHR; Challenger.

СІТКА

Сітка	Ширина рулону	Метрів в рулоні	Межа міцності на розрив	Щільність	Натяг	Опис	Можливе використання на прес-підбирачах
BezaNET	123 см	3000 м	250 кг	10,5 г/м.п.	15-20%	Сучасна, високоефективна сітка для токування, стійка до впливу УФ(ультрафіолетових) променів, підвищеної міцності.	Unia Famarol DF; CLAAS Variant; Lely Welger; John Deere; New Holland; CASE IH; MF; KUHN VB,FB; DEUTZ-FAHR.

СІТКА/ШПАГАТ



Сітка



Скануйте QR-код та дізнайтесь більше!

Шпагат



Скануйте QR-код та дізнайтесь більше!

ОЛИВИ ДЛЯ ДВИГУНІВ ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ»



TOTAL TRACTAGRI HDZ 10W40
API CK-4/CJ-4/CI-4 plus/CI-4

TOTAL TRACTAGRI HDX 15W40
API CI-4/CH-4/SJ

TOTAL TRACTAGRI HDZ 15W40
API CK-4/CJ-4/CI-4 plus/CI-4

TOTAL TRACTAGRI HDM 15W40
API :CF-4/SF ACEA: E2/E1



**AGCO Premium EXTRA
Engine Oil 10W-40**
API CJ-4, CI-4, CG-4, CF-4

**AGCO Premium Engine Oil
15W-40**
API CJ-4, CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF

**AGCO Premium
Engine Oil 10W-40**
API CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF

**AGCO Engine Oil
15W-40**
API CI-4, CH-4, CG-4, CF-4, CF



**MOL Farm Protect 10W40
та 15W-40**
API CI-4, ACEA E7-12, API SL

MOL Dynamic Global Diesel 15W-40
API CJ-4/SM /CI-4 Plus
ACEA E9-12/E7-12

MOL Farm Protect E9 15W40
API CJ-4/SM/API CI-4 Plus/
API CI-4/API SM/CF

**MOL Dynamic Transit 10W-40
та 15W-40**
API CI-4/SL /ACEA E7-12



МАСТИЛЬНІ МАТЕРІАЛИ **MOL** ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ»



Марка	Двигун	КПП	Гідролічна система	Диференціал/ механізм відбору потужності	Точки змащування
MASSEY FERGUSON	MOL Farm Protect E9 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Farm NH Ultra MOL Hykomol K 85W-90	MOL Favorit 2
JOHN DEERE	MOL Farm Protect E9 15W-40/ MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm JD	Разом з КПП	MOL Hykomol K 85W140	MOL Favorit 2
NEW HOLLAND	MOL Farm Protect E9 15W-40 MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Farm NH Ultra	MOL Favorit 2
CLAAS	MOL Farm Protect E9 15W-40 MOL Farm Protect 15W-40/ MOL Farm Protect 10W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
IH CASE	MOL Farm Protect E9 15W-40 MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Farm NH Ultra	MOL Favorit 2
FENDT	MOL Dynamic Mistral 10W-40	MOL Farm STOU 10W-40	MOL Farm STOU 10W-40	MOL Hykomol K 80W-90 MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
VALTRA	MOL Farm Protect E9 15W-40	MOL Farm NH Ultra	MOL Farm NH Ultra	MOL Hykomol K 80W-90 MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2
JCB	MOL Farm Protect 10W-40	MOL Farm STOU 10W-40	MOL Hydro HM 32	MOL Hykomol 80W-90	MOL Favorit 2
BELARUS	MOL Farm Protect 15W-40	MOL Hykomol 80W-90	MOL Hydro HM 32	MOL Hykomol K 80W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
KUBOTA	MOL Farm Protect E9 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Farm NH Ultra	MOL Favorit 2
LANDINI	MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
McCORMICK INTERNATIONAL	MOL Farm Protect E9 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Hykomol K 80W-90 MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
STEYR	MOL Farm Protect E9 15W-40 MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Farm NH Ultra	MOL Favorit 2
URSUS	MOL Farm STOU 10W-40	MOL Farm STOU 10W-40	Разом з КПП	MOL Hykomol 80W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG
ZETOR	MOL Farm Protect 15W-40	MOL Farm NH Ultra	Разом з КПП	MOL Hykomol LS 85W-90	MOL Favorit 2 MOL Farm Grease 2MG



Скануйте QR-код та
дiзнайтеcь бiльше!

ЕЛЕКТРОННІ КАТАЛОГИ!

Скануйте
та перегляньте
інші каталоги



ВІДГУКИ КЛІЄНТІВ!



Скануйте
та перегляньте
відгуки клієнтів



БУДЬТЕ В КУРСІ ВСІХ АГРО НОВИНОК ВІД «ВОЛИНСЬКОЇ ФОНДОВОЇ КОМПАНІЇ»!



ПІДПИСУЙТЕСЬ НА НАШІ СТОРІНКИ В СОЦІАЛЬНИХ МЕРЕЖАХ!



ВОЛИНСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ



С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ



АГРОПАРТНЕР, ПЕРЕВІРЕНИЙ ЧАСОМ!

Центральний офіс:

Україна, 43006,
м.Луцьк, вул.Вахтангова, 16
e-mail: office@vfk.lutsk.ua
www.vfc.com.ua

Безкоштовні телефонні лінії!

0800 21 11 99 - Продаж техніки
0800 21 11 88 - Продаж запасних частин, олив
та мастильних матеріалів, шпагату та сітки
0800 21 11 22 - Сервісне обслуговування

*Дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів у межах України безкоштовні.