



Конвеєрний валкоутворювач
MERGE MAXX 440 F - 760 - 950 - 1090





Зміст

04-05 **MERGE MAXX 440 F:** збереження якості корму

06-07 Пристосування до будь-чого

08-09 Звичайні валки: від +2 до 3 км/год

10-11 Вражаюче копіювання поверхні

12 **MERGE MAXX 760:** увійдіть у вищу лігу

13 **MERGE MAXX 950 & 1090:** інший спосіб роботи!

14 Легше керувати! Компактний в дорозі

15 У захваті від цього і про це говорять

16-17 МуКУHN

18-19 Технічні характеристики

MERGE MAXX

Конвеєрний валкоутворювач

ІНШИЙ СПОСІБ ФОРМУВАННЯ ВАЛКІВ

КОНВЕЄРНІ ВАЛКОУТВОРЮВАЧІ MERGE MAXX ЦЕ ДУЖЕ УНІВЕРСАЛЬНІ МАШИНИ. ВОНИ ЗДАТНІ ОБЕРЕЖНО ЗБИРАТИ БУДЬ-ЯКИЙ ТИП КОРМУ, ЩОБ ЗБЕРЕГТИ ЙОГО МАКСИМАЛЬНУ КОРМОВУ ЦІННІСТЬ. ДВА НЕЗАЛЕЖНИХ ПІДБИРАЧА ЗАБЕЗПЕЧУЮТЬ РІЗНУ ШИРИНУ ЗГРІБАННЯ В РЕЖИМІ ОДНОГО ВАЛКА ТА/АБО «ЦЕНТРАЛЬНОГО ВАЛКА».



БАГАТО МОЖЛИВОСТЕЙ.

Від трави до люцерни, бобових культур для силосу або трав'яних для сіна, рослинний матеріал для біогазових установок, солома злакових або ріпаку, ця машина збирає будь-який тип культури для формування у валки із різними їх конфігураціями.

МАШТАБНЕ ВИКОНАННЯ.

Завдяки регульованій ширині захвату конвеєрні валкоутворювачі MERGE MAXX можуть збирати до 30 м корму. Вони створюють рівномірні валки, що дозволяє збиральним машинам працювати на високих швидкостях - на 3 км/год швидше.

ПІДТРИМУЄТЬСЯ ВИСОКА ЦІННІСТЬ КОРМУ ТА НИЗЬКИЙ ВМІСТ ҐРУНТУ.

Корм збирається машиною, яка зменшує як втрату листя, так і вірогідність потрапляння ґрунту/каміння в корм. Після перенесення культури на транспортерну стрічку, можна формувати валки та знову їх підбирати, щоб сформувати надзвичайно великий останній валок.

ЗБЕРЕЖЕННЯ ЯКОСТІ ВАШОГО КОРМУ - ВАЖЛИВО!

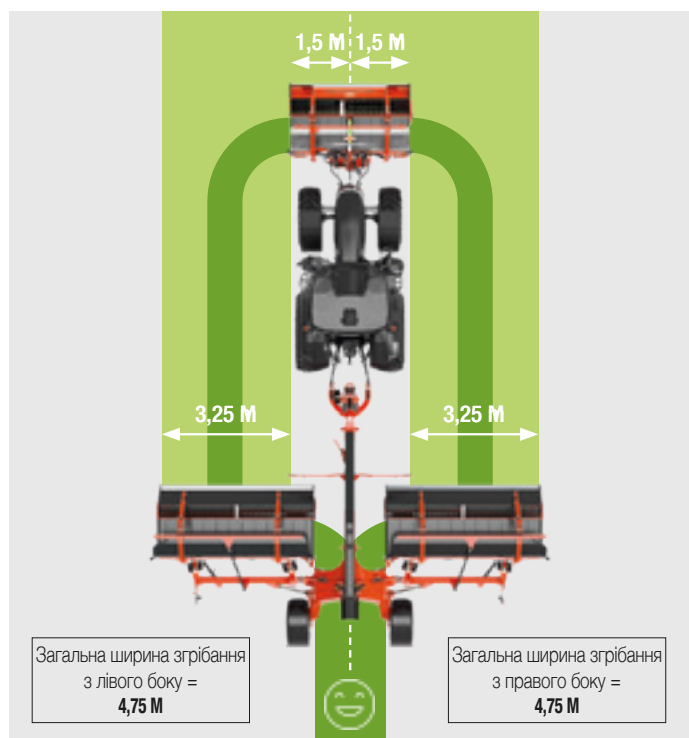
Новий фронтальний MERGE MAXX 440 F збирає чистіший корм із меншим вмістом бруду, а також знижує експлуатаційні витрати збиральних машин. Часто механізатори говорять про те, що в кормах немає землі та каміння.



ЕКСКЛЮЗИВНА СИСТЕМА

ДВА КОНВЕЄРНИХ РЕМЕНІ: ЕКСКЛЮЗИВ КУНН

Для значно покращеного формування валків конвеєрний валкоутворювач MERGE MAXX 440 F має ексклюзивну функцію: **два ремені**. Ці транспортерні стрічки можуть подавати корм ліворуч і праворуч одночасно. Кількість і об'єм корму однакові для обох сторін. Тому при використанні в поєднанні із задніми граблями з центральною подачею, утворюються більш рівномірні валки з однаковою щільністю по всій ширині. Центральний валок однорідний по щільності і формі. Це справжня перевага для пресування круглих тюків і обмотування. Ідеальні тюки означають легше транспортування та зберігання, не забуваючи про кращу якість збереження.



Корм захищений від коліс трактора

Система переднього навішування явно запобігає ущільненню корму колесами трактора. Це також означає, що зубцям на задніх граблях не потрібно зішкребти землю, щоб підібрати корм, який був приплюснутий у землю колесами.



Шарнірні полози, регульовані по висоті

Щоб запобігти пошкодженню стерні трави внаслідок бокового руху машини під час проходження крутих поворотів, робочий агрегат направляється шарнірними полозами. Висота ковзання регулюється відповідно до потреб різних типів кормів (пасовища, люцерна, соломка тощо). Ще одна перевага: робочий кут машини залишається постійним, що забезпечує ефективна система підвіски.

Полегшений моніторинг роботи

Манометр, розташований у полі зору водія, попереджає про будь-яке надмірне підвищення тиску в машині. Задній капот на каналі виходу корму є напівпрозорим, щоб можна було контролювати потік корму.

Також доступне додаткове обладнання, таке як утримувальні сітки, які обмежують потрапляння рослинного сміття в радіаторну решітку трактора, і набір із 2 бічних дзеркал для покращення бокової видимості.



Вражаюче копіювання поверхні

Система підвіски маятникового типу, вбудована в шасі, забезпечує підбирач діапазон ходу $\pm 10^\circ$. У поєднанні з гідравлічною підвіскою, яка знижує тиск на ґрунт, машина ідеально формує рельєф, щоб можна було зібрати весь корм і захистити стерню.

Керуйте всім з кабіни

Регулюйте робочий режим, швидкість конвеєрів та параметри формування валків за допомогою блоку керування KMM20 з кабіни трактора, не спускаючись.



АДАПТАЦІЯ ДО ВСЬОГО

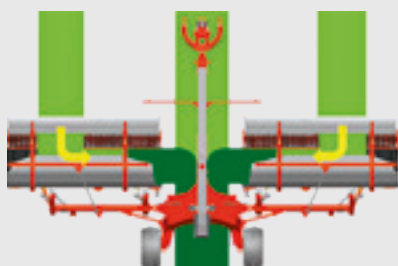
Конвеєрні валкоутворювачі MERGE MAXX виконують до восьми різних варіантів роботи.

А саме:

- Збирання будь-якого типу корму, легкого чи важкого, щільного чи розпушеного, довгого чи короткого (на тимчасових чи постійних пасовищах, соломі чи цілих рослин, меслін, сіна...).
- Адаптація до способів збирання врожаю: валки шириною 1 м для прес-підбирачів і самохідних навантажувачів і до 2,20 м для кормозбиральних комбайнів. Виберіть центральні валки з регульованою шириною, бічні валки з різною шириною підбирача або комбінуйте варіанти.
- Легка адаптація до різних конфігурацій ділянки.



Центральна доставка

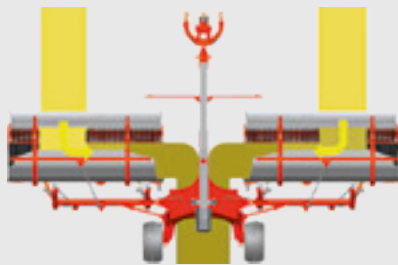


1

2 блоки розташовані на деякій відстані один від одного.

Конвеєри транспортують корм до центру машини. Центральний валок створюється з 8 - 11 м ширини захвату поля.

Ширину валка можна адаптувати до розміру підбирача наступної машини в залежності від встановленої відстані між блоками підбирача (1. 2.).

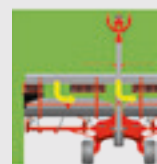


2

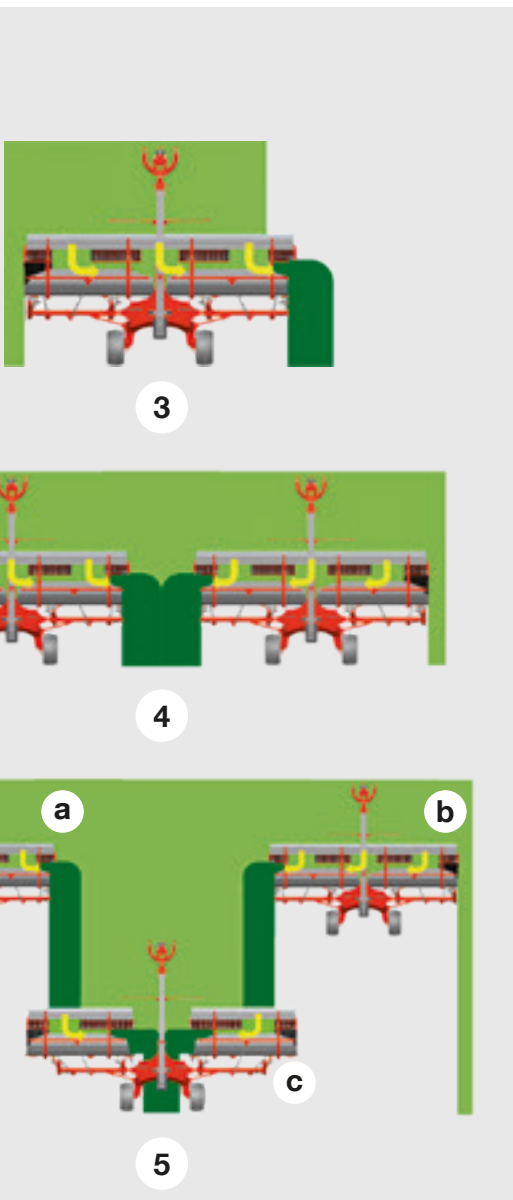
20-30 м в один валок

Якщо конвеєри зблизити один до одного і задіяти їх в одному напрямку, утвориться один валок ліворуч або праворуч від машини (3).

У ситуаціях з малим об'ємом корму можна комбінувати різну ширину захвату (4).

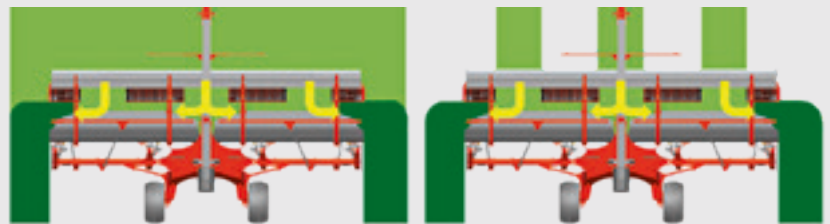


Отримайте найкраще з обох варіантів із боковою та центральною доставкою (5): 1-й прохід з правою подачею (a), потім лівою стороною (b), потім закінчіть валок (c).



Якщо корм важкий

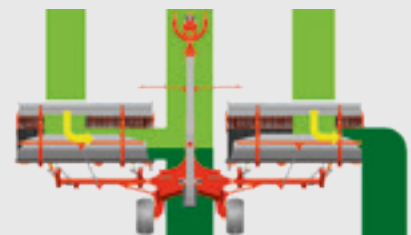
Налаштуйте конфігурацію:



- Половина корму направляється в одну сторону, а половина в іншу (6).

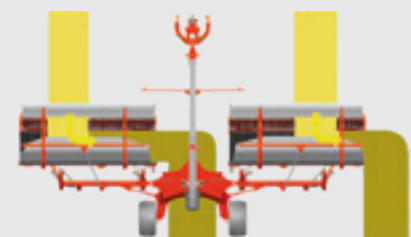
6

- Половина корму спрямовується до центрального валка, а половина – до бічного валка (7).



7

- Це може бути корисно для перевертання двох валків соломи одночасно! (8).



8

ЗВИЧАЙНІ ВАЛКИ: + 2 ДО 3 КМ/ГОД* ДЛЯ ЗБИРАЛЬНОЇ МАШИНИ



За допомогою конвеєрних валкорювачів MERGE MAXX ви також зменшуєте навантаження на збиральні машини. Користувачі MERGE MAXX підтверджують підвищення робочої швидкості на 2-3 км/год*!

Ви також можете покращити загальну продуктивність. Менша кількість ґрунту та каміння у валках зменшує знос систем подавання та знижує експлуатаційні витрати.



ПІДБИРАЧ ТА WINDGUARD З РОЛИКОМ

Якість і регулярність підбирання є прямим результатом спеціальної концепції підбирача. Система підбирача WINDGUARD, разом з роликом, оптимізує поглинання корму, підйом і плавну передачу до конвеєра. Швидкість обертання підбирача змінна, тому його можна адаптувати до різних ситуацій збирання. При необхідності швидкість обертання можна зменшити, щоб зберегти листя дуже ніжного корму, а отже, поживні речовини в кінцевому продукті. Широкий ремінь переносить продукт на бік. Швидкість ремня можна змінювати за потреби незалежно від швидкості підбирання.

Полегшення транспортування корму

Швидкість обертання підбирача змінюється шляхом регулювання швидкості обертів ВВП. Він налаштований для більшості ситуацій збирання врожаю. Обслуговування дуже просте.

Регулювання конвеєра

Швидко і практично. Натяг ремня регулюється просто, враховується кілька моментів для налаштування та не потребує інструментів.

* Залежно від умов



Менше землі та каміння у вашому кормі

Користувачі MERGE MAXX у захваті! За допомогою конвеєрного агрегату MERGE MAXX вони збирають траву і тільки без забруднення ґрунтом чи камінням. Ще один спосіб знизити експлуатаційні витрати.



Система WINDGUARD з роликом

Корм забирається підбирачем і направляється системою WINDGUARD, яка складається з направляючої спіралі та ролика, які оптимізують потік корму на конвеєрну стрічку. Він автоматично підлаштовується під кількість корму. Система ручного регулювання дозволяє точно налаштувати положення та кут завіси для ідеальної адаптації до різних видів корму. Валки однорідні та пухнасті, без скручувань, тому завдання виконуються швидше.

Бічні валки ідеально відкалібровані

Шторку валка можна замовити для доставки збоку для ідеального калібрування валка, особливо при використанні прес-підбирача для підбирання. Водій може будь-коли змінити ширину валка або повністю відкинути шторку.



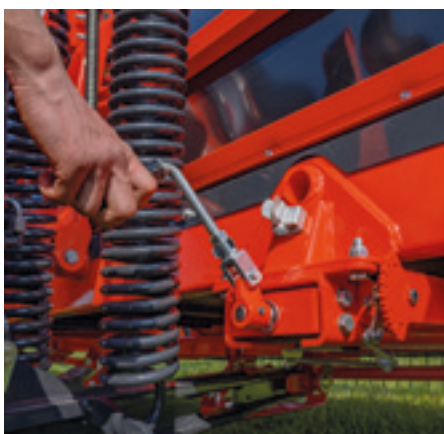
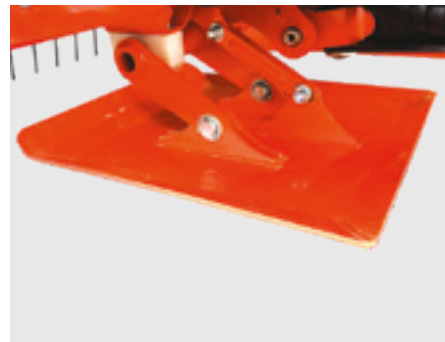
ВРАЖАЮЧЕ КОПІЮВАННЯ РЕЛЬЄФУ

Конвеєрний валкоутворювач MERGE MAXX спричиняє тиск на ґрунт нижче 90 кг! Для збереження стерні підбирачі оснащені спеціальною системою підвіски з 4 потужними регульованими пружинами. Кожен підбирач має кут +/-10° і діапазон вертикального ходу -20/+30 см для адаптації до нерівної місцевості. Чотири шарнірні полози формують контур землі та ідеально направляють кожен підбирач. На моделях MM 950 і 1090 центральне регулювання висоти полозів здійснюється за допомогою рукоятки.

ЕКВІВАЛЕНТ ВАГИ НА ГРУНТ

1 людина вагою 90 кг

1 полоз MERGE MAXX

НА 26% МЕНШЕ ТИСКУ0,082 кг/см²0,065 кг/см²

Регулювання висоти

Можливість регулювати висоту згрібання є важливою для обмеження потрапляння ґрунту та каміння в корм і зменшення зносу зубців. На моделі MERGE MAXX 760 висота згрібання регулюється штифтом, тоді як на конвеєрних валкоутворювачах MERGE MAXX 950 і 1090 є централізована рукоятка з індикатором висоти в задній частині кожного блоку.

Індивідуальний підйомник

Пагорби на поверхні поля не є проблемою для конвеєрного валкоутворювача MERGE MAXX. Стандартна функція індивідуального підйому дає змогу підняти один блок незалежно від іншого, щоб отримати чисте покриття.



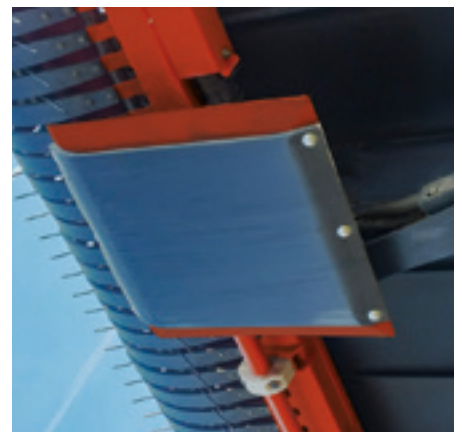
Зчеплення з вбудованими амортизаторами

Система навіски на моделях MM 950 і 1090 включає амортизатори, які запобігають поштовхам, що відчуються в тракторі. Це ексклюзив KUNN, який дає додатковий комфорт під час руху по польових та погано доглянутих дорогах.



Автономний гідравлічний контур

Щоб уникнути надмірних вимог до гідравліки трактора, вбудований гідравлічний блок приводить в рух підбирачі та конвеєри. Машина може працювати від обертів ВВП 1000 об/хв або в енергозберігаючому режимі при 750 об/хв, щоб зекономити паливо. Швидкість підбирання, звичайно, може бути зменшена при збиранні дуже делікатного корму.



Додатковий захист

Для валкування в жарку суху погоду, на соломі або кам'янистому ґрунті опціонально доступні синтетичні полози. Вони ідеально захищають машину під час збирання врожаю.

УВІЙДІТЬ ДО ВИЩОЇ ЛІГИ

Конвеєрний валкоутворювач MERGE MAXX 760 доповнює пропозицію KUNN по валкуванню для невеликих фермерських господарств. Завдяки робочій ширині від 5,50 до 7,50 м у режимі центрального валка та від 6,20 до 7,50 м у режимі бічної подачі, ця машина забезпечить повне задоволення у вашому господарстві.

ТІ Ж ПЕРЕВАГИ З МЕНШОЮ ШИРИНОЮ

Він розроблений, щоб надати користувачам ті самі переваги, що й більші версії:

- гнучкі режими подачі валків,
- рівномірність валків для покращеного підбирання та продуктивності збиральної машини,
- менше землі та каміння в кормі.



ІНШИЙ СПОСІБ РОБОТИ!

MERGE MAXX 950 і новий конвеєрний валкоуєвoryвач MERGE MAXX 1090 є ідеальними машинами для підрядників і машино-тракторних кооперативів, які працюють на великих підприємствах.

ДВІ МОДЕЛІ ДЛЯ ВЕЛИКИХ ОПЕРАЦІЙ

Ці два ультрауніверсальні транспортерні агрегати є рішенням для високопродуктивних і добре організованих збиральних ланцюгів, необхідних для великих операцій. Вони ідеально адаптуються до способів збирання врожаю: валки 1 м для прес-підбирачів і навантажувачів і до 2,2 м для кормозбиральних машин.



Положення розвороту

Поставте машину в положення розвороту на смузі для полегшення маневрів. Це положення дає вам приблизно 50 см кліренсу, щоб запобігти руйнуванню валків. Ви можете оптимізувати положення повороту на смузі відповідно до ваших потреб, доукомплектувавши датчиками їхні корпуси.

Гідравлічне регулювання висоти

Ваші умови праці та види кормів часто відрізняються протягом робочого дня? Виберіть гідравлічне регулювання висоти для гарантованого комфорту роботи та економії часу. Водій може легко побачити індикатор висоти з кабіни.

Котки регулювання висоти

Зменште ризик спалаху пожежі в жарку погоду та на кам'янистому ґрунті, оснастивши свою машину котками для регулювання висоти. Котки втягуються для звичайних умов роботи, щоб скористатися перевагами повної контактної поверхні широким полозів.

ЛЕГШЕ КОНТРОЛЮВАТИ!



MERGE MAXX 760: легко керувати за допомогою терміналу KMM01

Термінал KMM01 дозволяє водієві легко контролювати:

- режим доставки валків,
- індивідуальний підйомник конвеєра,
- напрямок руху конвеєра.



MERGE MAXX 950 - 1090: прості у використанні конвеєрні валкоутворювачі

Основні функції машини контролюються за допомогою блоку керування AT10, який є простим і зручним для користувача:

- доставка валків,
- напрямок руху конвеєра,
- індивідуальний підйомник конвеєра,
- встановлення в робоче/транспортне положення,
- лічильник годин.

Варіанти шторки валка та гідравлічного регулювання висоти безпосередньо контролюються клапаном трактора.

КОМПАКТНІСТЬ В ДОРОЗІ

Для великих операцій може знадобитися багато подорожей. Усі конвеєрні валкоутворювачі MERGE MAXX розроблені, щоб бути компактними, стабільними та практичними в дорозі.

Виберіть свої шини

За потреби доступні різні розміри шин:

- 400/55-22,5,
- 500/45-22,5.

Ви також можете оснастити машину бризковиками.



ІДЕАЛЬНО РОЗРОБЛЕНО ДЛЯ ПОДороЖЕЙ

Менша довжина машини, ефективна функція складання, система зчеплення з амортизаторами (ексклюзивно для ММ 950 і ММ 1090) і точка повороту, розташована далі ззаду, — це всі особливості, які роблять конвеєрний валкоутворювач дуже компактним і стабільним на бездоріжжі та легким у керуванні на поворотах;



У ЗАХВАТІ ВІД ЦЬОГО І ПРО ЦЕ ГОВОРЯТЬ

ЦІ КОНВЕЄРНІ ВАЛКОУТВОРЮВАЧІ ВИПРОБУВАЛИ ТА ПРОТЕСТУВАЛИ НА РІЗНИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ОПЕРАЦІЯХ І ДОВЕЛИ, ЩО ВОНИ СЕБЕ ДОБРЕ ПОКАЗУЮТЬ В РІЗНОМАНІТНИХ СИТУАЦІЯХ. ДІЗНАЙТЕСЯ САМІ!



Jérémie MASSON

GAEC AURORE - ФРАНЦІЯ

«З MERGE MAXX ми можемо зібрати хороший урожай, залишивши гілки, ґрунт і каміння на землі. Це вимагає дуже малої потужності; працюємо з трактором 95 кінських сил. Машина та в кабіні трактора блок керування - дуже прості у використанні.»



Philippe DARNE

ФРАНЦІЯ

«Ми настійно рекомендуємо таку машину, як MERGE MAXX, оскільки вона дуже універсальна. З нею збираємо багато райґрасу, конюшини. Працюємо всюди, навіть на невеликих ділянках. З такою машиною можна робити що завгодно.»



Thomas WIRTH

AGRO-PRODUKT GMBH LEUBSDORF, НІМЕЧЧИНА

«Ми виробляємо силос для наших 1600 дійних корів на 150 га пасовищ і 200 га кормових угідь. Оскільки ми використовуємо Merge Maxx на нашій фермі, ми отримуємо менше ґрунту та каміння в кормах. MERGE MAXX особливо ефективний у місцях, де проходить дичина або колеса трактора залишають свої колії. У майбутньому замість періодичного випасу знову будемо вирощувати конюшину, а конвеєрним валкоутворювачем будемо щадно підбирати корм, не пошкоджуючи листя.»



David & Robert VEITCH

AYRSHIRE, ШОТЛАНДІЯ

«Універсальність машини дає нам більшу ефективність роботи та запобігає забрудненню трави. Немає хмари пилу, як коли ви використовуєте граблі на сухій ділянці, і немає каміння, змішаного з кормом. Це означає, що робочі органи машини не так часто ламаються, що важливо, але, що важливіше, ми збираємо лише траву, незабруднену землею та камінням.»

MyKUNN

ПОСИЛАННЯ ДО МОГО УСПІХУ

MyKUNN - це ваш онлайн-простір. Зареєструйтеся сьогодні та дізнайтеся, як ексклюзивні послуги, які пропонує MyKUNN, полегшать керування вашим парком машин KUNN, особливо для заготівлі кормів.

Перейдіть на: mykuhn.kuhn.com



Керуйте своїм машинним парком

Онлайн-інструменти, щоб отримати максимум від ваших машин KUNN!

Після ідентифікації ви зможете керувати своїми машинами KUNN, маючи доступ до каталогів запчастин і завантажуючи посібники оператора.

Оригінальні запчастини

MyKUNN дозволяє шукати деталь, вказавши її номер або використовуючи електронний каталог KUNN.

Пошук деталі стає дитячою грою. Ви зможете переглянути наявність запчастини у свого дилера та надіслати йому свій вибір.

Інструкції з експлуатації

Завдяки реєстрації ваших машин у «Мій парк» розділі, ви дуже легко знайдете потрібний посібник оператора.

MyKUNN дозволяє завантажити його у версії для друку.

MyKUNN надішле вам сповіщення, коли ваша машина підпаде під кампанію покращення. Тоді ви зможете дуже швидко зв'язатися зі своїм дилером.

Більше ніяких сюрпризів, ви будете повідомлені вчасно!



Збільште продуктивність своєї машини

Оптимізуйте налаштування машини

Своєчасний доступ до всієї інформації про налаштування та технічне обслуговування для оптимізації вашої продуктивності.

Цифрові послуги KUHN Connect

Зі свого комп'ютера, за допомогою простору KUHN Connect, отримуйте доступ до всіх цифрових послуг, які пропонує KUHN.

Ексклюзивна експертна інформація

MyKUHN – це джерело інформації з високою доданою вартістю! Будьте в курсі нових машин і обладнання KUHN, читайте відгуки користувачів, скористайтеся агрономічними та експертними порадами наших спеціалістів і дізнайтеся більше про ноу-хау KUHN.



Дозвольте собі керуватися модуляцією норми внесення

За допомогою програми KUHN EasyMaps можна вручну регулювати норму внесення, переглядаючи карту норм і своє положення в полі безпосередньо на своєму смартфоні.

І багато інших цікавих функцій...



Беріть участь у заходах

Отримуйте сповіщення, коли дилери KUHN організують заходи поблизу вас і коли запланована важлива зустріч.



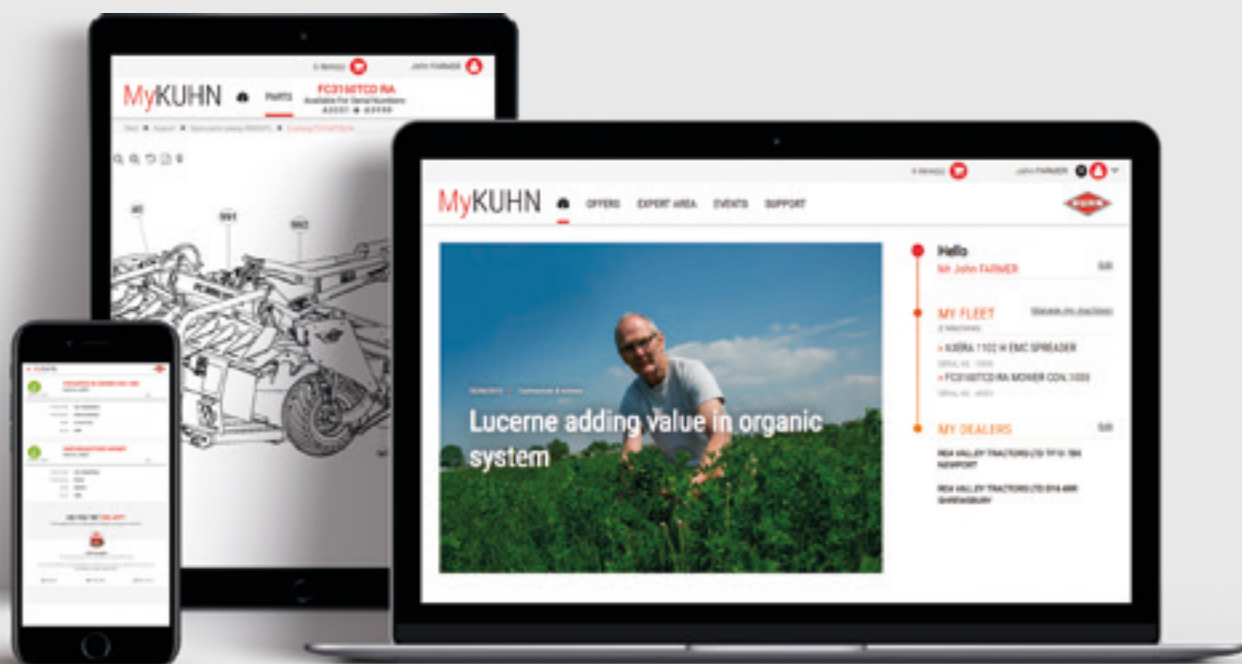
Скористайтеся пропозиціями

Скористайтеся ексклюзивними пропозиціями щодо фінансування деталей і машин KUHN.



Підтримувати зв'язок

Знайдіть і збережіть улюблених дилерів, щоб мати можливість швидко й легко зв'язуватися з ними!



Технічні дані

	MERGE MAXX 440 F
Ширина поглинання (м)	3,00
Робоча ширина з центральним режимом подачі (м)	-
"Робоча ширина в режимі бічної подачі (середнє, враховуючи початковий валок) (м)"	4,40
Середня ширина валка (м)	-
Транспортна ширина (м)	
Транспортна довжина (м)	2,25
Транспортна висота (м)	1,35
Кількість підбирачів і ременів	1 підбирач / 2 ремені
Регулювання висоти підбирача	За допомогою 2 шарнірних полозів, висота яких регулюється штифтом з кількома положеннями
Тип валків	Збоку або з обох сторін
Шини	-
Функції, керовані терміналом	Блок керування KMM20: вибір роботи, швидкості конвеєра та подачі валка
Швидкість ВВП (об/хв)	-
Зчеплення	Кат. 2 Передній підйом трактора або простої дії (або подвійної дії з плаваючим положенням)
Мінімальна вимога до ВВП (кВт)	-
Мінімальна вимога до ВВП (к.с.)	-
Вимоги до гідравліки трактора	1 x SA з окремим вільним зливом, Потік 45 л/хв при 150 бар (в середньому 80-120 бар в залежності від корму)
Вимоги до електричної системи трактора	
Освітлення та сигналізація	
Вага (кг)	1 140

◆ стандарт ◇ опція - відсутній

Додаткове обладнання: пневматична або гідравлічна гальмівна система, гідравлічне регулювання висоти, направляючі ролики, бризковики, світлодіодні MERGE MAXX 440 F: утримувальна сітка, комплект із 2 бічних дзеркал.



KUHN PARTS



Створено, щоб кинути виклик часу. Власні ливарні цехи та кузня, обладнання виробництва за останнім словом техніки, - KUHN має всі активи для виробництва надійних та довговічних запасних частин. Довіртеся якості та досвіду виробника: відділи логістики та післяпродажного обслуговування техніки створені у всіх країнах світу, щоб запропонувати Вам швидке та ефективне рішення.

MERGE MAXX 760	MERGE MAXX 950	MERGE MAXX 1090
5,50 / 7,50	7,50 / 9,50	8,85 / 10,95
6,20 до 7,50	8,20 до 9,50	9,70 до 11
6,70	8,80	10,30
Від 1,00 до 1,50 у режимі бокового валка, до 2,20 у режимі центрального валка		
3,00		
6,60	7,40	8,20
3,60		
2 підбирачі по 1 ременю		
За допомогою 2 шарнірних полозів, висота яких регулюється штифтом з кількома положеннями	По 2 полози на підбирач, безперервне регулювання рукояткою ($\langle \rangle$ або гідравлічно)	
Центральна, бічна, ліва і права сторони або центральна + сторона		
400 / 55 x 22.5 ($\langle \rangle$ 500 / 45 - 22.5)		500 / 45 x 22.5
Одноточковий або окремий підйом, вибір сторони - видачі валка	Налаштування в транспортне/робоче положення, положення повороту на розворотній смузі, варіанти подачі валка, лічильник годин	
1000 або 750, вказувати при замовленні		
2 точкове - Поворотні хомути - Кат. 2 і 3		
56	63	71
75	85	95
2 DA (1 з плаваючим положенням)		
1 7-контактний роз'єм і 1 3-контактний роз'єм ISO		
◆		
4070	4845	5120

ліхтарі, стійка до зносу сталеві обшивки салазок / із синтетичного матеріалу для роботи на ґрунтовій основі, широкі колеса, шторка валків.

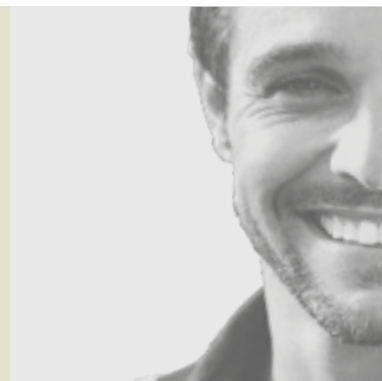
СЕРВІСИ KUHN *

KUHN sos order - служба екстреної доставки запасних частин 24/7**

KUHN protect+ - Вибір професіоналів!

KUHN i tech - Для ще швидшого ремонту!

KUHN finance - Раціональне вкладення коштів!



* Не всі послуги доступні у всіх країнах. ** За винятком 1 січня, 1 травня та 25 грудня

MyKUHН

ПРЯМА ДОРОГА ДО УСПІХУ!

MyKUHН є онлайн-порталом. Зареєструйтесь сьогодні та дізнайтесь, як ексклюзивні послуги MyKUHН допоможуть Вам більш ефективно керувати обладнанням та терміналами KUHN. Увійдіть до системи за допомогою комп'ютера, мобільного телефону або планшетного комп'ютера, щоб отримати доступ до каталогів запасних частин, технічної документації та багатьох онлайн-послуг.



Перегляньте наш асортимент високопродуктивних машин



1. Потрійна косарка - 2. Потрійна косарка-плющилка - 3. Ворушилка великої ширини - 4. Граблі 4-роторні - 5. Прес-підбирач високої щільності - 6. Рулонний прес-підбирач - 7. Прес-підбирач-обмотувальник з фіксованою камерою - 8. Обмотувальник.

KUHN SAS - 4 Impasse des Fabriques - BP 50060 - F-67706 Saverne CEDEX - FRANCE
ТОВ «КУН-Україна» вул. Зрошувальна, 11, м. Київ, 02099

Знайдіть найближчого до Вас дилера на сайті www.kuhn.ua

Інформація, наведена в цьому документі, призначена тільки для інформаційних цілей і не має контрактного характеру. Наша техніка відповідає чинним вимогам країни постачання. У нашій документації для кращої демонстрації певних деталей деякі пристрої можуть бути показані не в робочому положенні. При роботі ці деталі **мають** бути у положенні, що відповідають вимогам, викладеним у настановах для операторів та сервісного персоналу. **ДОТРИМУЙТЕСЬ ВИМОГ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТЕХНІКИ**, а також рекомендацій щодо максимального навантаження на мости і шини. Навантаження на передню вісь трактора має обов'язково відповідати вимогам країни постачання (у Європі вона повинна становити як мінімум 20% від чистої ваги трактора). Ми залишаємо за собою право зміни будь-яких згадуваних конструкцій, характеристик та матеріалів без повідомлення. Техніка та обладнання у цьому документі може охоронятися патентом та/або зареєстрованим промисловим зразком. Згадувані у цьому документі торгові марки можуть бути зареєстрованими в одній або кількох країнах.

В цілях захисту навколишнього середовища цей буклет надрукований на папері, що не містить хлор.
Надруковано у Франції - 920 572 UA - 04.23 - Copyright 2023 KUHN

KUHN разом з Вами в соціальних мережах

