

BEST-AGRI.com DUBEN 2026

mezinárodní inzertní portál



Foto: CLAAS



TOP traktor.pl

Zemědělský inzerční portál



**Nejlevnější
inzeráty na
trhu**



KOUPIT



**Výrobní
prostředky**

PRODAT

www.toptraktor.pl

JOHN DEERE UVÁDÍ NOVOU ŘADU TRAKTORŮ 5EN

KOMPAKTNÍ VÝKON PRO SPECIÁLNÍ PLODINY



Foto: John Deere

Spoločnost John Deere oznamuje uvedení nové řady 5EN, navržené s ohledem na potřeby evropských zemědělců pracujících ve vinicích, sadech, sklenících a dalších specializovaných hospodářstvích. Na základě osvědčené řady 5ML nabízí 5EN kompaktní, obratné a efektivní řešení pro pěstitele speciálních plodin.

Kompaktní, ale výkonný

Řada zahrnuje modely 5075EN, 5090EN a 5105EN, určené pro práci v úzkých řádcích a nízkých průjezdech. Rozvor 1,95 m nebo 2,25 m, šířka od 1,35 do 1,70 m – ideální pro úzké prostory.

Motory PowerTech o objemu 2,9 l a 4,5 l poskytují až 106 koní při úsporné spotřebě paliva. Model 5075EN nevyžaduje použití AdBlue, zatímco větší modely se vyznačují spotřebou pouhých 3 %, což výrazně snižuje provozní náklady. Známá a osvědčená převodovka PowrReverser™ je dostupná ve verzích 12×12 (30,5 km/h) a 24×12 (38,5 km/h). Funkce plazivého chodu umožňuje dosáhnout rychlosti již od 0,3 km/h, což je ideální pro velmi přesné práce.



Foto: John Deere

Foto: John Deere



Díky nosnosti zadního třibodového závěsu až 2,4 t a předního závěsu až 1,4 t je řada 5EN připravena snadno zvládat náročné nářadí. Elektronické ovládání závěsu a ovládací prvky na levém blatníku usnadňují připojení i obsluhu nářadí.

Komfort obsluhy

Model 5075EN je dostupný ve dvou variantách: bez kabiny a s kabinou. Verze bez kabiny nabízí snadný přístup, izolovanou platformu obsluhy, ergonomické ovládání, 8" displej a sklopný ochranný rám ROPS. Verze s kabinou nabízí panoramatické dveře, novou pravou konzoli a klimatizaci ve standardní výbavě. Volitelná filtrace kategorie 4 chrání před prachem a aerosoly.

Připraven na precizní zemědělství

Všechny modely jsou standardně vybaveny systémem JDLink a jsou kompatibilní s AutoTrac™ Universal 300, a to i ve verzi bez kabiny. Rychlosti od 0,5 km/h – ideální pro speciální plodiny. Displej G5 umožňuje vzdálený přístup, plánování a optimalizaci flotily.

Robustní konstrukce: kovové blatníky, ochrana nádrže, volitelná ochrana podvozku. Servisní interval 500 hodin.



Foto: John Deere



**JUR SOETENDAAL, Vitterweg 7,
6741 JN Lunteren, The Netherlands**



Brinkman & Niemeijer diesel generator, 34 KVA, new



Schaeff, Terex AL100 loader (6500 kgs), year 2004, incl. forks



Ashita AG 3-50 generator (50 KVA), diesel, 3 phase, new, year 2025



Manitou MRT 2540 roto telescopic (25 m, 4 ton), 2015, 1560 h, incl. forks, remote control and preparation for manbasket



Knikmops 130 miniloader (1450 kgs), 2023, 190 h, incl forks and bucket, like new



Hulo grab, used, Euro 1500,-



Magni RTH 6.25 roto telescopic (25 m, 6 ton), year 2023, 325 h, incl.



Genie S60 aerial platform (working height 20.6 m), 2022, 200 h, hybrid driven, like new Giant SK 252D



Komatsu PW180-10 wheel excavator, 2018, 12400 h, incl. forks and bucket, automatic greasing, airco, quick hitch system



Deutz 100 KVA 6 cilinder open generator, Euro 2000,-



Giant SK252D, miniloader, 2019, 630 h, bucket



MAGNI RTH 5.21 (21 m, 5 ton), 2020, 2675 h, incl. forks, remote control, airco



Ashita AG3-70 diesel generator, new, Ricardo engine, 70 KVA



JCB 926 rough terrain forklift, 1999, 8081 h, triplex mast, Euro 11.000,-



Gehlmax KL405 loader, 1991, weight 4300 kgs



MAGNI 3.6 (6 m, 3 ton), 2025, new, incl. forks



John Deere 6230 tractor (4 cil, 95 HP), 2008, 8170 h, 4 WD, 40 km, powerquad, airco



Terex TL 100 loader (5700 kgs), 2007, 6975 h, incl. forks



MERLO 65.9 TF, telescopic loader (8.8 m, 6.5 tons), 2023, 680 h, forks, airco



Fendt 312 LSA tractor (6 cil, 120 HP), 1991, 40 km, 4 WD, incl. airbrake

VÝROBNÍ ŘADA JAGUAR 1000



Foto: CLAAS

S výrobní řadou JAGUAR 1000 představuje CLAAS svoji nejvýkonnější sklízecí rezačku v historii. Širší adaptéry a nový široký tok materiálu zvyšují výkonnost až o 20 %. Tomu ideálně odpovídá i vysoký výkon motoru až 1110 k. Nové robustní adaptéry PICK UP a ORBIS umožňují dokonalé přizpůsobení podmínkám sklízně a délce řezanky. Širší vkladací ústrojí s hydraulickým předlisováním připraví sklizený materiál optimálně pro vstup k nožovému bubnu za všech podmínek sklízně. Nožový buben V-FLEX o šířce 910 mm zajišťuje dokonalou kvalitu řezanky. Výrobní řada JAGUAR 1000 s mnoha inovacemi a vylepšeními je především výsledkem naší přímé a intenzivní spolupráce s dodavateli, zemědělci a dalšími zástupci průmyslu. Věrní motto „Inspirováno tím nejlepším“.

Silné stránky nové výrobní řady CLAAS JAGUAR 1000

- Maximální průchodnost: o 20% širší tok materiálu a o 20% větší výkonnost*, s výkonem motoru až 1110 k
- Větší plocha za méně času: Nová generace adaptérů s velkým pracovním záběrem až 10,5 m u adaptéru ORBIS a dalších 4,5 m u sběrače PICK UP - navrženo pro vysokou průchodnost.
- Homogenní kvalita řezanky: Precizní řez a flexibilní osazení noží s šířkou nožového bubnu V-FLEX 910 mm a MULTI CROP CRACKER XL s průměrem válců 310 mm co nejvyšší stupeň narušení zrn

- Prvotřídní komfort: Snadná údržba, velká kabina s intuitivním ovládním, nové řízení joystickem a chytré aplikace pro chytré zemědělství v CLAAS connect
- Účinnost v nejlepší formě: Rovnoměrný tok materiálu a nízká spotřeba pohonných hmot i přes vysoký plošný výkon a vylepšenou trakci za všech podmínek

O 20% vyšší průchodnost.

Nová výrobní řada JAGUAR 1000 udává měřítko z hlediska kapacity a flexibility. Díky o 20 % vyššímu toku materiálu a dokonalé sladěnému výkonu motoru dosahuje stroj výjimečné průchodnosti. To znamená maximální efektivitu u všech délek řezanky.

910 mm široký nožový buben V-FLEX.

Zvláštním prvkem pro velmi rovnoměrný tok sklizeného materiálu je nově zavedený druhý nezávislý pohon pro podávací kužely adaptéru ORBIS. Plně hydraulické předlisování zajišťuje optimální zhuštění plodiny před vstupem do nožového bubnu V-FLEX o šířce 910 mm. To zvyšuje průchodnost a vede k plynulému toku materiálu, k čemuž přispívá i velká setrvačná hmota nožového bubnu V-FLEX. Například nerovnoměrné hromady v pokosu jsou jednoduše „spolknuty“.



Startin



Case IH Luxum 120, nízký počet najetých kilometrů, nakladač LRZ100, nastavitelný 72, záruka Case IH



Case IH Axial Flow 7150, 2023, rotor 243 h, 25' Vario adaptér, návěs



Valtra T202, 2011, 6834 h, reverzní převodovka, přední závěs a vývodový hřídel, dobře vybavený



Case IH PUMA 200 CVX, 2024, 3578 h, 50 km/h, přední závěs, příprava pro naváděcí systém, clona



Case IH Puma 240 CVX, 2022, 4250 h, 50 km/h, přední závěs a vývodový hřídel



Case IH Maxxum 125 Active Drive 4, předregistrovaný, 50 km/h, dobře vybavený



NOVÝ Case IH PUMA 150, Semi PowerShift, 50 km/h, přední závěs, rozsáhlá výbava, záruka Case IH. Volejte pro více informací a atraktivní nabídku



Case IH 580 Quadtrac, 2018, 5100 h, zadní závěs a tažné zařízení, Accuguide, repasovaná převodovka



Case IH Farmall 100C, 2023, 1075 h, čelní nakladač MX, 40 km/h, 3 hydraulické výstupy



Weidemann T4512, kompaktní teleskopický manipulátor, paletové vidle, přední hydraulika. Volejte pro více informací a cenu



JCB 550-80 Agri Plus, 2012, 6143 h, rychloupínací Q-Fit, paletové vidle, zadní tažné zařízení.



JCB 520-40, teleskopický manipulátor, 2017, 4200 hodin, paletové vidle



Deutz Agrokid 45, 2400 hodin, přední závěs a vývodový hřídel, pneumatiky na trávník



Rypadlo JCB 50Z-2, rychloupínací, ližice, nízký počet najetých kilometrů



www.startintractors.co.uk
STARTIN TRACTORS LTD

tel: +44 (0) 1827 880088, email: sales@startintractors.co.uk





Foto: CLAAS



Výhody.

- O 20% širší tok materiálu pro maximální průchodnost
- Flexibilní a maximální průchodnost u všech délek řezanky
- Nové adaptéry s širším tokem sklizeného materiálu
- Výkon motoru 850 až 1110 k
- Plně hydraulické předlisování optimalizuje výkon a kvalitu řezanky
- 910 mm široký nožový buben V-FLEX zajišťuje přesné řezání a díky flexibilnímu vybavení jej lze přizpůsobit všem podmínkám sklizně.
- Širší výhazová koncovka spolehlivě a efektivně překládá sklizený materiál

Naše nejlepší kvalita řezanky.

Výrobní řada CLAAS JAGUAR 1000 zaujme vynikající kvalitou řezanky. Plně hydraulické předlisování, které je nezávislé na výšce vrstvy, se automaticky přizpůsobuje plodině a poskytuje trvale vysokou kvalitu při různých délkách řezanky a sklizeného materiálu. Nožový buben V-FLEX s přesným a ostrým řezem zajišťuje homogenní nasekanou hmotu.

Naše nejtíší kabina.

Výrobní řada CLAAS JAGUAR 1000 zaujme výjimečným komfortem a intuitivním ovládáním. Prostorná kabina nabízí díky velkým bočním oknům vynikající výhled do všech stran a nízká hladina hluku zajišťuje příjemnou pracovní atmosféru. Ergonomická koncepce ovládání umožňuje jednoduché a pohodlné ovládání, zejména s novým řízením pomocí joysticku.

Naše nejefektivnější spotřeba pohonných hmot.

Výrobní řada CLAAS JAGUAR 1000 je mimořádně výkonná při práci na poli i při jízdě po silnici. Vyznačuje se nízkou spotřebou paliva, zejména při vysokém plošném výkonu. CEMOS AUTO CROP FLOW zajišťuje spolehlivý provoz díky inteligentnímu a automatickému sledování otáček motoru. Další efektivnost a plošný výkon lze dosáhnout zvětšením pracovního záběru až na 10,50 m, například u ORBIS 10500.

Asistenční systémy pro řidiče, jako je CEMOS AUTO PERFORMANCE, usnadňuje práci řidiče. Pro zvýšení efektivity a snížení spotřeby paliva udržuje JAGUAR nastavené otáčky motoru na konstantní hodnotě a reguluje výkon motoru a rychlost jízdy podle množství sklizeného materiálu a jeho kvality.



Foto: CLAAS



Foto: CLAAS



Foto: CLAAS

Brandt Traktoren

www.brandt-traktoren.de



über 350 Maschinen
ab Lager

28355 Bremen/Nienicy – Hodenberger Str. 40
Tel. +49 - (0) 421-25 92 52
28876 Oyten/Germany - Rudolf-Diesel-Str. 16
Tel. +49 - (0) 4207-666 559
e-Mail: info@brandt-traktoren.de



over 350 machines
on stock



Claas Lexion 770 TT
2016



MF 9380 Delta
2015



Case 7240 Axial
2017



John Deere 6410
1998



Case Puma 210 MC
2008



Fendt 718 Vario
2007



Wielton PRC-2V40
2023



Lancer JHH 2,80
2025



Amazon Cayros
2018

XOP2015



Foto: CLAAS

NOVÁ VERZE MF 5S DYNA-VT PŘINÁŠÍ JEŠTĚ VYŠŠÍ FUNKČNOST A KOMFORT OBSLUHY



Foto: Massey Ferguson

Spoločnosť Massey Ferguson, svetová značka patrí do skupiny AGCO (NYSE:AGCO), s hrdostí oznamuje zavedenie bezstupňovej prevodovky do svojich traktorů řady MF 5S, ktoré jsou považovány za nejlepší ve své třídě.

Nové modely MF 5S Dyna-VT doplňují stávající verze Dyna-4 a Dyna-6 a byly zařazeny do nabídky, aby vyhovely rostoucí poptávce zemědělců po větší všestrannosti a vyšším komfortu.

„Naše mnohokrát oceněné modely řady MF 5S mají pevnou pověst nejlepších traktorů pro práci s čelním nakladačem, ale jejich schopnosti, všestrannost a vysoká úroveň výbavy znamenají, že jsou stále častěji voleny také pro práce na travních porostech a orné půdě,“ vysvětluje Jérôme Aubrion, marketingový ředitel Massey Ferguson pro Evropu a Blízký východ.

„Zavedení prevodovky Dyna-VT ještě více zvyšuje atraktivitu této oblíbené řady a vyšší komfort, efektivita a jednoduchost obsluhy budou bezpochyby pozitivně přijaty zákazníky i dealery po celém světě.“

Vlastnosti MF 5S Dyna-VT

- Nová jednostupňová bezstupňová prevodovka s nastavitelnými virtuálními rozsahy rychlosti
- Plynulá regulace rychlosti v rozsahu 0,1–40 km/h
- Snadné ovládání pomocí ručního nebo nožního řízení
- Parkovací zámek Parklock zvyšuje komfort a bezpečnost
- Nejlepší viditelnost v oboru (4 m) a obratnost (4 m)
- Výkonný tříbodový závěs s nosností 6000 kg; volitelný přední závěs s nosností 3000 kg; celková hmotnost vozidla (GVW) 9000 kg
- Široká nabídka továrně montovaných nakladačů s rychlou odezvou a krátkým cyklem díky standardnímu hydraulickému průtoku 110 l/min
- Intuitivní dotykové terminály Datatronic 5 a Fieldstar 5 s technologií Smart Farming pomáhají optimalizovat práci, zvyšovat přesnost a rentabilitu

Tři prevodovky na výběr

Všech pět modelů řady MF 5S – od 105 do 145 k – je ve verzích výbavy Efficient a nejvyšší Exclusive dostupných s prevodovkou Dyna-VT. Zákazníci volící základní verzi Essential mají na výběr prevodovky Dyna-4 nebo Dyna-6.

Kromě nové bezstupňové prevodovky mají modely Dyna-VT nové přední a zadní nápravy, nový hydraulický systém i nový zadní závěs a tažné zařízení.

Dyna-VT zvyšuje výkon i jednoduchost ovládání

Prevodovka Dyna-VT má jeden rozsah a umožňuje plynulou regulaci rychlosti od 0,1 do 40 km/h. Rychlost lze ovládat pedálem plynu, ruční pákou nebo pákou Power Control, přičemž maximální rychlosti 40 km/h je dosaženo při nízkých otáčkách motoru 1550 ot./min.

Pro větší komfort lze uložit dva virtuální rozsahy rychlosti a přepínat je pomocí ovladače na páce prevodovky. Lze nastavit různé startovací rychlosti pro jízdu vpřed i vzad a uložit dvě tempo-automatové rychlosti v každém režimu.

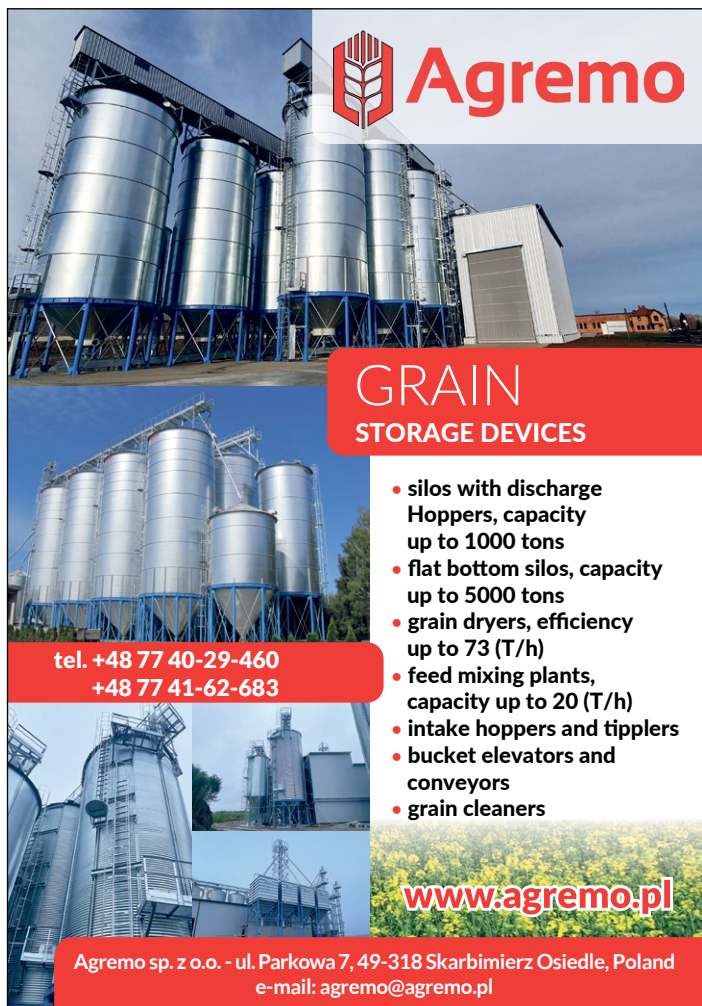
Prevodovka je standardně vybavena funkcí Parklock, která automaticky aktivuje parkovací brzdou pomocí páčky Power Control – ideální při častém zastavování a rozjíždění.

V plně automatickém režimu obsluha pouze zvolí rychlost pomocí pedálu a systém řízení traktoru automaticky nastaví optimální otáčky motoru i prevodový poměr podle podmínek a zatížení.

Při práci s nářadím poháněným vývodovým hřídelem (PTO) nebo hydraulikou lze uložit požadované otáčky motoru do paměti A a B, zatímco rychlost jízdy lze nastavovat nezávisle.

Virtuální rozsahy rychlosti umožňují ještě přesnější kontrolu – obsluha si může definovat minimální i maximální rychlost podle konkrétní práce, což je ideální například při práci s nakladačem nebo lisování balíků.





Agremo

GRAIN STORAGE DEVICES

- silos with discharge Hoppers, capacity up to 1000 tons
- flat bottom silos, capacity up to 5000 tons
- grain dryers, efficiency up to 73 (T/h)
- feed mixing plants, capacity up to 20 (T/h)
- intake hoppers and tipplers
- bucket elevators and conveyors
- grain cleaners

tel. +48 77 40-29-460
+48 77 41-62-683

www.agremo.pl

Agremo sp. z o.o. - ul. Parkowa 7, 49-318 Skarbimierz Osiedle, Poland
e-mail: agremo@agremo.pl



TOUSSAINT

Ets TOUSSAINT sprl, Chaussée de Marche 5a, B-5330 ASSESSE, Belgie
Tel.: + 32 83 65 53 15, Fax: + 32 83 65 63 15,
info@ets-toussaint.be

VALTRA Q305, 2023, demonstrační stroj, 150 motohodin

Žací ústrojí PÖTTINGER 301ED + 352CF, 2021, velmi dobrý stav

JOHN DEERE 6250R, 2021, 2150 motohodin, 50 km/h, všechny možnosti

JOHN DEERE 6210R, 2013, 5995 motohodin, přímý pohon, nové pneumatiky

www.ets-toussaint.be



LE BOURBASQUET SAS

Tahač AXION 810, 2019, cena netto: 68 000 €

Teleskopické nakladače JCB 542,70, 2019, čistá cena: 43 000 EUR

Sečí stroj VICON MULTI-CORN DPIII 8 RGTS, 2009, čistá cena: 19 000 €

Kombajn DEUTZ-FAHR FIXMASTER 335, 2022, čistá cena: 42 000 €

Kombajn JOHN DEERE C461R, 2020, čistá cena: 38 000 €

Lis na balíky JOHN DEERE V461M, 2021, čistá cena: 26 000 €

www.lebourbasquet.fr

4, rue Jean Guyomard, 56250 ST NOLFF, Francie
tel. +33 297 533 130
direction@lebourbasquet.com



HALE NA BALE
NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA

Custom tent solutions for your specific needs

Nowa Wieś Książęca 4a
63-640 Bralin
Poland

tel.: +48 62 781 96 10

biuro@halenabale.pl
www.halenabale.pl

Pro práce vyžadující častou změnu směru lze nastavit rychlost reakce převodovky – pomalejší pro přesnou manipulaci, rychlejší pro efektivní manévrování.

Dyna-VT přináší výhody jak méně zkušeným řidičům, tak profesionálům – automatické režimy zajišťují maximální efektivitu, zatímco pokročilá nastavení umožňuje optimalizovat spotřebu nebo výkon.

Výkonný a efektivní

Všechny modely MF 55 Dyna-VT mají rozvor 2550 mm, což zajišťuje stabilitu při práci s nakladačem, dobrou trakci na poli a vysoký komfort při dopravě. Maximální povolená hmotnost 9000 kg a maximální hmotnost soupravy až 41 000 kg* umožňují plné využití potenciálu traktoru (*mohou platit místní omezení).

Standardem je zadní závěs s nosností 6000 kg. Hydraulický systém s load-sensing funkcí a výkonem 110 l/min zajišťuje rychlé pracovní cykly a dostatečný výkon i pro náročné nářadí.

Stejně jako u ostatních modelů MF 55 ovládá mikrojoystick na panelu Multipad první a druhý hydraulický okruh, zatímco třetí a čtvrtý jsou řízeny mechanicky (Efficient) nebo elektronicky (Exclusive).

Třírychlostní PTO nabízí 540, 540 Eco nebo 1000 ot./min, přičemž režim 540 Eco snižuje spotřebu paliva, hlučnost i opotřebení.



Foto: Massey Ferguson

Nízké provozní náklady

Modely MF 55 Dyna-VT si zachovávají nízké provozní náklady jako předchozí verze. Interval výměny motorového oleje činí 600 hodin a převodového oleje 2400 hodin, přičemž stroje jsou kryty rozsáhlou tovární zárukou.

Model MF 55 Dyna-VT bude poprvé představen na veletrhu Agritechnica ve dnech 9.-15. listopadu 2025 a první dodávky zákazníkům se očekávají do června 2026.

Foto: Massey Ferguson











Breeder! Increase the profitability of your business. Achieve independence! Have full control over what you feed your herd. The WENGLORZ MODULAR MIXING STATION - MMP10 is a solution that allows every breeder to independently manage their business by producing their own feed wherever and however they want.

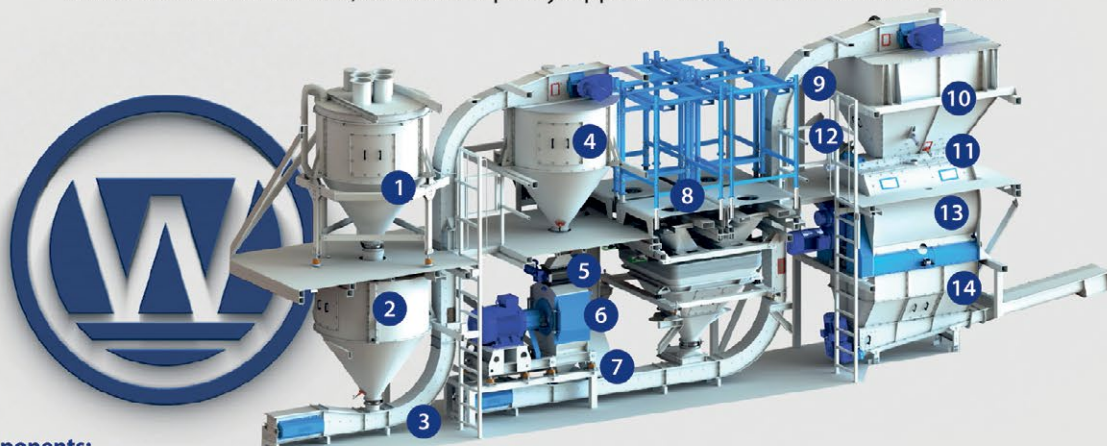


What you can get?

-  elimination of the risk of unwanted feed additives
-  the possibility to enrich feed with ingredients preferred by a farmer
-  the optimisation of veterinary costs through targeted livestock feeding
-  quick response, if any changes in recipes are necessary
-  the use of own crops or crops available on the local market. This allows for a significant reduction in the costs associated with the transport of purchased ready compound feed
-  complete elimination of the manufacturer's margin

Basic parameters of the set-up:

System capacity: 10 t/h (with the assumed raw material density of 750 kg/m³ and a mill sieve mesh with a diameter of 3.5 mm). Installed capacity: approx. 110 kW. Power demand: 120 kW



Set-up components:

1. Macro-element scale
2. Bin
3. Chain conveyor
4. Bin over the mill
5. Rotary dispenser
6. Horizontal mill
7. Mill venting filter
8. Micro-element dispensing system
9. Chain conveyor
10. Feed hopper
11. Feed hopper valve
12. Additive hopper
13. Mixer
14. Bin with a dual grain removal auger

Please contact us for details: Realizacje Wenglorz +48 887 515 149, www.wenglorz.pl

Wenglorz is a Group of Technology Companies and at the same time a Polish family business. We have been in existence since 1992. We have a leading position among manufacturers of solutions dedicated to the animal feeding sector and related industries



www.ruaux-agri.com



John Deere 6155M, 2023, 155 HP, 1286 h, 4x4, nakladač, odpružení přední nápravy + zvedání + vývodový hřídel, cena bez DPH: 115 000 €



John Deere 7230, 2012, 230 HP, 6075 h, 4x4, odpružení přední nápravy + odpružení přední nápravy + vývodový hřídel, klimatizace, GPS, cena bez DPH: 51 000 €



Claas ARION 630 CIS, 2022, 159 HP, 3209 h, 4x4, odpružení a zvedání přední nápravy, odpružená kabina, klimatizace, cena bez DPH: 89 000 €



Deutz-Fahr 6190TTV, 2014, 190 HP, 7450 h, 4x4, odpružení přední nápravy + odpružení přední nápravy + vývodový hřídel, klimatizace, GPS, cena bez DPH: 41 000 €



John Deere 6155 R AUTOPOWER, 2016, 155 HP, 10 016 h, 4x4, nakladač JD 683 R, odpružení a zvedání přední nápravy, cena bez DPH: 50 000 €



John Deere 7610, 2001, 140 HP, 11 830 h, 4x4, částečně řazený pod zatížením, přední závaží, cena bez DPH: 38 000 €



Valtra N154 HITECH, 2017, 177 HP, 6398 h, pohon 4x4, odpružená a zvednutá přední náprava, odpružená kabina, klimatizace, cena bez DPH: 50 000 €



Case IH MAGNUM 240, 2004, 240 HP, 7 800 h, 4x4, plné řazení pod zatížením, 40 km/h, cena bez DPH: 24 000 €



Fendt 722 POWER, 2022, 220 HP, 3071 h, 4x4, odpružení přední nápravy + zvedání, klimatizace, cena bez DPH: 131 000 €



Gregoire Besson SPERY7, 1993, 6 radlic, podvozek, hydraulické nonstop zabezpečení, cena bez DPH: 3 000 €



Deutz-Fahr 7230 TTV, 2014, 230 HP, 5578 h, 4x4, odpružení přední nápravy, odpružená kabina, klimatizace, cena bez DPH: 13 000 €



Kuhn GF 7601 MH, shrnovač, 2010, 7,6 m, cena bez DPH: 3 100 €



Valtra T155 ACTIVE, 2024, 155 h, 800 h, odpružení přední nápravy + zvedání, odpružená kabina, cena bez DPH: 105 000 €



John Deere 6130R, 2021, 130 HP, odpružení přední nápravy, odpružená kabina, klimatizace, cena bez DPH: 83 000 €



Kuhn VB2190, 2010, 2,2 m, provázek, síť, 50 000 balíků, cena bez DPH: 12 500 €



Valtra N134 ACTIVE, 2019, 152 HP, 5 649 h, odpružení přední nápravy, nakladač, klimatizace, cena bez DPH: 62 000 €



Kuhn SPH 14, 2014, 8 517 h, nakládací a vykládací pásy v dobrém stavu, vyměněný alternátor, cena bez DPH: 28 900 €



Case VESTRUM 110 CVX, 2020, 110 HP, 2 040 h, 4x4, nakladač, přední zvedací plošina + přední odpružení + vývodový hřídel, klimatizace, cena bez DPH: 82 500 €



John Deere T660, 2020, pracovní záběr 9 m, motor 1350 h, buben 819 h, 6 vytrásadel, přívěs, pěch, klimatizace, cena bez DPH: 230 000 €



Kuhn Logisem + Kuhn HR303, stroj, 1999, 3 m, radlice, mechanická doprava, cena bez DPH: 2 800 €



Kramer KT407, 2022, 4717 h, 4 t, 7 m, hydraulické závěsné zařízení Kramer, centrální mazání, nové pneumatiky Trellborg TH500, cena bez DPH: 59 000 €



Kuhn AXIS 50.1W, rozmetadlo hnojiv, 2014, 4200 l, záběr rozmetání 36 m, cena bez DPH: 9 500 €



Mauguin ELBR12500, 1996, 12 500 l, řídicí náprava s podvozkem, dvojité trysky, cena bez DPH: 15 000 €



Amazone KE 302, 1999, 3 m, pěchovací válec, zadní vývodový hřídel, radličky s rychloupínacím zařízením, cena bez DPH: 3 400 €



Gregoire Besson SPER Y9, 1995, 9 radlic, nosný rám, nonstop hydraulická pojistka, cena bez DPH: 8 500 €



Belair DRAKKAR 16 SBT, 2012, 16 m³, velmi dobrý stav, připraven k provozu, cena bez DPH: 13 500 €



JCB 542-70 AGRI SUPER, 2022, 2020 h, 4,2 t, 7 m, paletové vidle, cena bez DPH: 69 950 €



John Deere V451M, 2022, 2,2 m, provázek, síť, skluz, pěchovací válec, cena bez DPH: 35 000 €



LeBoulch 9T, 1990, 9 t, hydraulické brzdy, cena bez DPH: 4 900 €



Franquet SYNCHROSPIRE, pro hutnění půdy, 2023, 4 m, téměř nový, cena bez DPH: 15 300 €

RUAX-AGRI
 RN 13, 14100 Marolles
 Francie
 tel.: + 33 231 48 32 36
 occasion@ruaux-sa.rf

INOVACE V TECHNOLOGII SKLIZNĚ PÍCNIN FENDT



Foto: Fendt

Kvalita zpracování kukuřice, trávy nebo vojtěšky má zásadní vliv na kvalitu krmiva a tím i na mléčnou užitkovost. Tato problematika je v centru pozornosti společnosti Fendt jak u řezaček Fendt Katana, tak i u žacích strojů. Fendt nyní nabízí pro řezačky Fendt Katana dodatečně instalovatelný systém ForageQualityCam, který umožňuje sledování kvality zpracování přímo z kabiny stroje. Pro diskové sekačky Fendt Slicer jsou pak k dispozici ocelové válce pro válcové kondicionéry a další aktualizace.

Průběžné měření zpracování zrna pro vysokou kvalitu kukuřičné siláže

Vědecké studie z posledních let ukazují, že hodnota „Corn Silage Processing Score“ (CSPS) na úrovni 70 % nebo více má výrazně pozitivní vliv na mléčnou užitkovost. Čím vyšší je hodnota CSPS, tím lépe krávy využívají živiny ze zrn kukuřice.

Systém ForageQualityCam využívá kameru a analýzu obrazu podporovanou umělou inteligencí k určení kvality zpracování zrna v reálném čase. Kamera sleduje tok materiálu ve výhozovém potrubí a poskytuje 13 snímků za sekundu externí výpočetní jednotce s vysokým výkonem. Ta pomocí speciálního algoritmu vyhodnocuje kvalitu drcení zrna.

Výsledky analýzy jsou v reálném čase zobrazovány na samostatném monitoru v kabině řezačky. Obsluha tak může okamžitě kontrolovat kvalitu zpracování a v případě potřeby upravit nastavení stroje, zejména drtiče zrna. Dosavadní metoda odběru vzorků,

kteřá byla časově náročná a přinášela výsledky se zpožděním, se tak stává minulostí. Zejména pro poskytovatele služeb znamená tato transparentnost snazší plnění zakázek a optimální výsledky práce.

Možnosti podpory procesu silážování pro modely Fendt Katana

Suché plodiny se hůře silážují, proto je nutné přizpůsobit délku řezu obsahu sušiny. Kratší řez umožňuje lepší zhutnění materiálu a zvyšuje efektivitu silážování.

Prostřednictvím AGCO Parts nyní Fendt nabízí jako dodatečnou výbavu automatické přizpůsobení délky řezu pro řezačky Fendt Katana. Systém automaticky upravuje délku řezu podle obsahu sušiny, který je detekován senzorem NIR. Obsluha na začátku nastaví požadovanou délku řezu pro cílovou hodnotu sušiny a následně definuje minimální a maximální hodnoty. V automatickém režimu pak stroj přizpůsobuje délku řezu v daném rozsahu.

Tato funkce zvyšuje účinnost silážování a zlepšuje kvalitu siláže.

Ocelové válce pro kondicionér Fendt Slicer

Čelně nesené a diskové sekačky Fendt Slicer jsou dostupné s prstovým i válcovým kondicionérem. Ocelové válce zajišťují lepší výsledky zejména u hustých porostů a suchých plodin, které vyžadují intenzivní kondicionování.



Fendt nyní reaguje na rostoucí poptávku a nabízí pro modely Fendt Slicer s lištou Streamline a válcovým kondicionérem kromě gumových válců také ocelové.

Volitelné transportní kolo pro sekačky Fendt Slicer

Pro sekačky Fendt Slicer s pásovým dopravníkem je k dispozici volitelné transportní kolo. Hydraulicky sklopné opěrné kolo efektivně rozkládá hmotnost při přepravě a snižuje zatížení nápravy traktoru.

Zejména v kombinaci s traktory s nižší nosností pomáhá splnit předpisy týkající se zatížení náprav a zvyšuje bezpečnost silniční dopravy. Transportní kolo také omezuje kývání stroje, zatímco integrované plynové tlumiče zajišťují dlouhou životnost a vysoký jízdní komfort.

Terminál s kompaktní funkcionalitou ISOBUS

Ve spojení s traktorem kompatibilním s ISOBUS lze sekačky Fendt Slicer nebo rotorové shrnovače Fendt Former PRO ovládat pomocí joysticku a terminálu traktoru. U modelů Fendt Slicer PRO a Fendt Former 12545 PRO druhé generace bylo uživatelské rozhraní optimalizováno pro systém FendtONE, podobně jako u modelu Fendt Former 14055 PRO a nového dvourotorového středového shrnovače Fendt Former C PRO.

Kromě terminálu Vario je nyní pro podniky s menšími nároky na ISOBUS k dispozici samostatný terminál s membránovou klávesnicí a omezeným rozsahem hlavních funkcí. Přehledný displej usnadňuje ovládání stroje a volitelně je k dispozici i joystick.



Foto: Fendt



Foto: Fendt

MCCORMICK X8.634 VT-DRIVE

VÝKON, TECHNOLOGIE A KOMFORT BEZ KOMPROMISŮ

Spoločnosť McCormick, značka skupiny Argo Tractors – mezinárodního koncernu se sídlem ve Fabbriću (RE) v Itálii a lídra v oblasti zemědělské mechanizace – představuje nový model X8.634 VT-Drive.

Mezi hlavní přednosti tohoto traktoru patří komfort obsluhy zajištěný nově navrženou kabinou Clever Cab, vyšší dostupný výkon a systém DSM Plus (Data Screen Manager), který kombinuje inovativní digitální přístrojový panel s novým 12" dotykovým monitorem.

Nový McCormick X8.634 VT-Drive je poháněn šestiválcovým motorem FPT N67 s turbodmychadlem eVGT. Splňuje emisní normu Stage V díky systému následného zpracování výfukových plynů HI-eSCR2. Motor poskytuje výkon až 340 k (bez ohledu na podmínky), zajišťuje vysoký výkon, tichý chod a komfort díky uložení na pružných silentblocích. Údržba a čištění chladiče jsou snadné díky kapotě otevíratelné do úhlu 90° a systému Matrix Cooling s rychloupínáním ovládaným jednou rukojetí.

Převodovka a výkonnost

Model X8.634 VT-Drive je vybaven bezstupňovou převodovkou ZF TMT32 (CVT) se čtyřmi elektronicky řízenými rozsahy. Ta kombinuje plynulé zapojení vícelamelových olejem chlazených spojek s planetovými soukolími.

Traktor dosahuje maximální rychlosti 50 km/h v úsporném režimu při pouhých 1580 ot./min a může jet rychlostí až 40 m/h pro precizní práce. Zadní vývodový hřídel (PTO) nabízí tři rychlosti (540 ECO, 1000, 1000 ECO) s plynulým rozběhem a neomezeným výkonem; přední PTO je k dispozici na přání.

Podvozek, hydraulika a nosnost

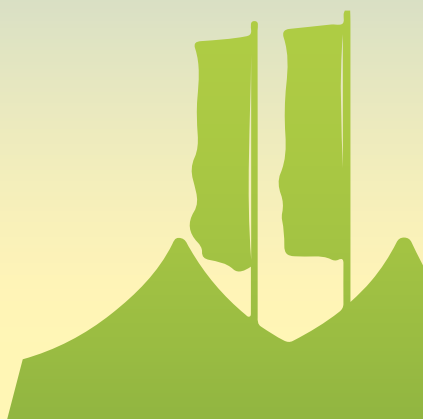
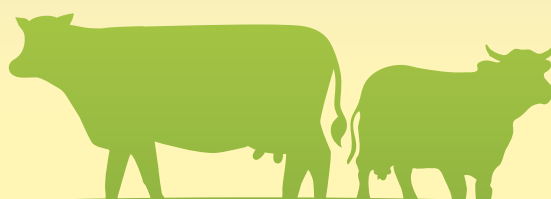
Standardní výbava zahrnuje přední nápravu s integrovanými brzdami a odpružení s paralelogramovým systémem, elektronicky ovládané z multifunkční loketní opěrky. Plně plovoucí odpružení se automaticky aktivuje při rychlostech nad 15 km/h.



opolagra^{DLG}

12-14 czerwca 2026

Lotnisko Opole
Polska Nowa Wieś



- wystawa rolnicza
- pokazy maszyn
- wystawa zwierząt

www.facebook.com/opolagra
www.opolagra.pl



Robustní přední závěs kategorie 3 nabízí nosnost až 5000 kg, zatímco zadní závěs zvládne až 12 000 kg díky rychlospojkám a přidavným válcům. Hydraulický systém typu closed-centre load-sensing (CCLS) poskytuje průtok 212 l/min, přičemž řízení má vlastní čerpadlo o výkonu 115 l/min. K dispozici je až 6 zadních a 3 přední elektrohydraulické okruhy napájené odděleným okruhem s nádrží o objemu 90 litrů.

Kabina Clever Cab – maximální komfort

Hlavním prvkem je kabina Clever Cab, která nabízí o 16 % větší prosklenou plochu, o 14 % větší vnitřní objem a o 76 mm větší výšku. Speciální sklo Comfort Sky® snižuje teplotu v kabině o 6 °C a hladinu hluku na 67 dB.

Nové sedadlo Grammer přináší otočnou opěrku hlavy, kvalitní materiály a vylepšenou klimatizaci. Přístup do kabiny usnadňují o 62 mm širší dveře a ergonomicky umístěné madlo. Novinkou jsou také větší zadní okno, nová zpětná zrcátka a LED zadní světla.

Digitální řízení a Precision Farming

Kabina je vybavena systémem DSM Plus (Data Screen Manager) se dvěma 12" monitory – digitálním přístrojovým panelem a dotykovým displejem na loketní opěrce. Ty umožňují kompletní ovládání funkcí traktoru, včetně:

- Precision Steering Management (PSM s RTK)
- ISOBUS
- přizpůsobitelných funkcí MyFunction, MyLights a správy hydrauliky

Systém DSM Plus byl vyvinut výzkumným a vývojovým oddělením Argo Tractors s důrazem na intuitivní ovládání a kompatibilitu s nejnovějšími smartphony.

Komfortní balíček zahrnuje audio systém Alpine DAB+ se 7" dotykovým displejem, Apple CarPlay a Android Auto, čtyři reproduktory, ergonomické boční konzole, klimatizované úložné prostory a nové LED světlomety.

Připraven na Agriculture 4.0

Model X8.634 VT-Drive nabízí řešení pro zemědělství 4.0 – integruje systémy McCormick Fleet Management, Remote Diagnostics a Farm Management, které umožňují správu flotily, vzdálenou diagnostiku, práci s aplikačními mapami, sledovatelnost i udržitelnost.

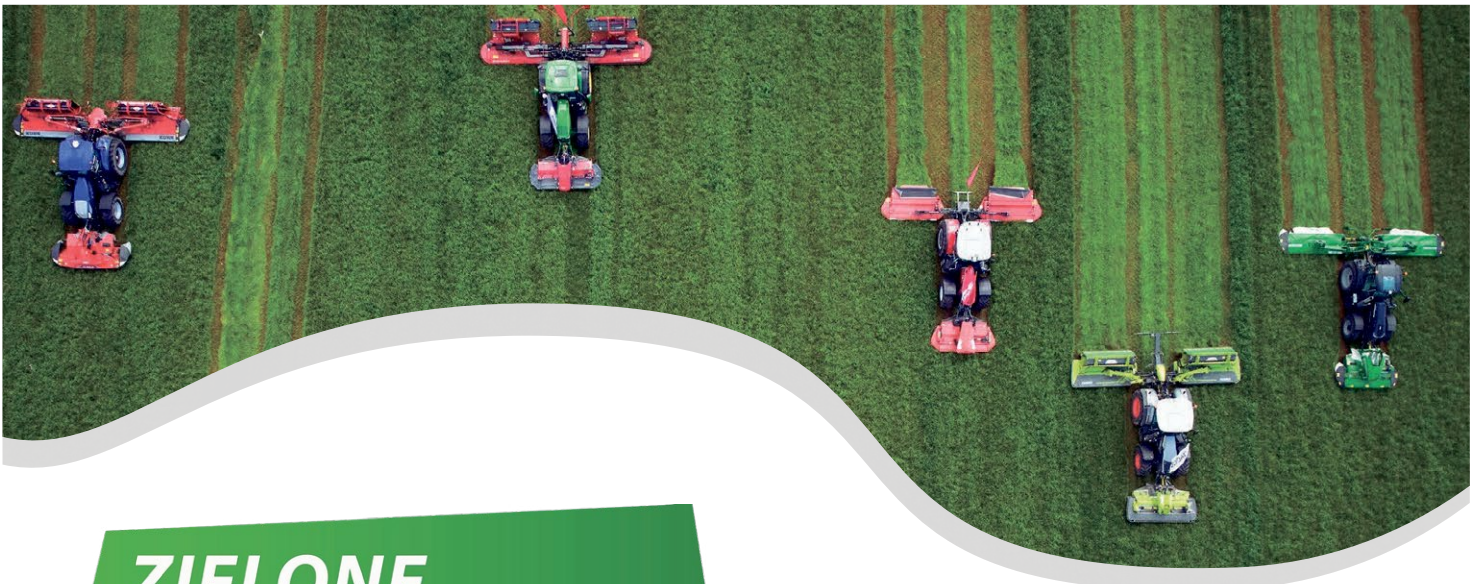
To vše zajišťuje nepřetržitý provoz, minimální prostoje a maximální kontrolu nad efektivitou práce.

Výbavu doplňují systémy McCormick EasyGrip (automatická regulace tlaku v pneumatikách) a Central Grease System (automatické mazání), které snižují provozní náklady, zvyšují efektivitu a chrání půdu.

„S novým modelem McCormick X8.634 VT-Drive pokračujeme v našem závazku investovat do inovací, technologií a komfortu, abychom zákazníkům nabízeli stále efektivnější a modernější řešení,“ uvedl Mirco Candiani, vedoucí produktového oddělení Argo Tractors.

„Zařazení mezi finalisty soutěže Tractor of the Year 2026 je prestižním uznáním týmové práce společnosti Argo Tractors, která je založena na vášni, odbornosti a silném propojení s excelencí mechatronického průmyslu.“





ZIELONE AGRO SHOW & ANIMAL SHOW

23-24

maja 2026

Wystawa czynna:
sobota-niedziela
godz. 9-17



Lotnisko **Ułęż**
powiat Ryki

WSTĘP WOLNY

WYSTAWA MASZYN ROLNICZYCH

POKAZY MASZYN ZIELONKOWYCH

UPRAWA I ZBIORY ROŚLIN ZIELONKOWYCH

WYSTAWY ZWIERZĄT HODOWLANÝCH

POKAZY OWIEC I KÓZ



edycja

23



www.agroshow.pl



III KRAJOWA
WYSTAWA BYDŁA
BIAŁOGRZBIETEGO

III REGIONALNA
WYSTAWA BYDŁA
MLECZNEGO

IV REGIONALNA
WYSTAWA KONI
RAS RODZIMYCH

I KRAJOWA
WYSTAWA KOZY
KAZIMIERZOWSKIEJ

II REGIONALNY
POKAZ ALPAK

ORGANIZATOR



POLSKA IZBA GOSPODARCZA
MASZYN I URZĄDZEŃ ROLNICZYCH

WSPÓLORGANIZATORZY



PATRONAT HONOROWY



Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi
Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Stefan Kojewski

JAKÉ STROJE ZVOLIT PRO KOŇSKOU STÁJ?

KIOTI K9 UTV A KIOTI CK – KTERÉ ŘEŠENÍ SE LÉPE OSVĚDČÍ V JEZDECKÉM AREÁLU?



Foto: KIOTI

Provozování stáje nebo jezdeckého areálu představuje logistickou i provozní výzvu, která vyžaduje spolehlivou technickou podporu 365 dní v roce. Správci těchto zařízení čelí dvojímu úkolu: potřebují rychlou a obratnou dopravu pro logistické úkoly a zároveň přesný, kompaktní výkon pro údržbu infrastruktury.

Společnost KIOTI, opírající se o více než 75 let inženýrských zkušeností firmy Daedong, na tyto potřeby reaguje nabídkou specializované dvojice strojů. Klíčem k jejich spolehlivosti je výrobní filozofie: více než 90 % klíčových komponentů – od dieselových motorů po převodovky a nápravy – vzniká ve vlastních továrnách v Jižní Koreji. Díky této kontrole kvality může značka nabídnout mimořádnou 7letou záruku.

KIOTI K9: technické údaje a využití ve stáji

Užitkové vozidlo KIOTI K9 je často zaměňováno se standardními UTV stroji. Na rozdíl od konkurence s benzínovými motory je však vybaveno tříválcovým dieselovým motorem o výkonu 24 k.

To je zásadní rozdíl: vznětový motor dosahuje maximálního točivého momentu při 3200 ot./min, což zajišťuje efektivní práci při těžkých přepravních úkolech a zároveň vysokou odolnost typickou pro zemědělskou techniku.

Klíčové parametry K9 pro stáje:

- **Logistika:** Robustní ložná plocha s nosností 500 kg a rozměry 1110 × 1480 × 293 mm umožňuje rychlou přepravu balíků sena, pytlů s krmivem, nářadí či materiálu na opravy ohrad. Standardní

polyuretanový povrch chrání korbu proti korozi, volitelný elektrický sklápěcí systém umožňuje hydraulické vyklápění i těžkých nákladů.

- **Převodovka:** Bezstupňová převodovka CVT se dvěma rozsahy (vysoký/nízký) zajišťuje plynulé zrychlení a přesné rozjezdy i pod zatížením. Ve spojení s elektrickým posilovačem řízení nabízí vynikající manévrovatelnost při častém pohybu mezi stájemi, výběhy a sklady.
- **Terén:** Pohon 4×4, nezávislé zavěšení kol s dvojitými rameny a tlumiče s dlouhým zdvihem zajišťují stabilitu na nerovném, blátivém i zasněženém povrchu. Světlá výška 265 mm chrání podvozek a umožňuje bezpečný průjezd kolejem, kameny i nerovnostmi typickými pro hospodářské cesty a výběhy.

KIOTI CK: traktor pro údržbu stájí a areálu

Zatímco K9 řeší logistiku, kompaktní traktory řady CK (výkon 24,5 až 51 k) tvoří základ pro údržbu infrastruktury jezdeckého areálu. Díky kompaktním rozměrům, výkonným motorům Stage V a hydraulickému výkonu až 42,9 l/min se tyto modely skvěle hodí jak do budov, tak na venkovní plochy.

Práce ve stájích a budovách

Klíčovým parametrem při práci v úzkých stájových uličkách je obratnost. Model CK4030 (40 k) nabízí minimální poloměr otáčení 2450 mm při použití brzd, což umožňuje snadné manévrování v úzkých koridorech a ostrých zatáčkách.



John Deere 7260R AP, 2012, 6903 h, AutoPower, 2x2, 6 válců, cena: 56 169 €



New Holland TM140 SS, 2005, 170 k, 10670 h, 2x2, 6 válců, cena: 20 043 €



New Holland T7030, 2007, 200 k, 11700 h, 2x2, 6 válců, cena: 28 071 €



John Deere 6300, 1992, 90 k, 4793 h, 2x2, 4 válce, cena: 22 719 €



New Holland TD5.75, 2018, 75 k, 928 h, 2x2, 4 válce, cena: 34 761 €



Case IH PUMA 185 CVX, 2015, 185 k, 6168 h, čelní nakladač, 2x2, 6 válců, cena: 61 521 €



Case IH Maxxum 115, 2013, 115 k, 2088 h, 2x2, 6 válců, cena: 49 479 €



Massey Ferguson 6499 Dynashift, 2005, 215 k, 5358 h, 2x2, 6 válců, cena: 38 775 €



Case IH Magnum 7210 PRO, 1998, 174 k, 7084 h, 2x2, 6 válců, cena: 32 085 €



Claas AXION 850 Cmatic, 2015, 4996 h, turbomotor, cena: 70 887 €



John Deere 6100, 1996, čelní nakladač, 2x2, 4 válce, cena: 16 029



Fendt 936 Vario, 2010, 360 k, 18288 h, 2x2, 6 válců, cena: 49 479 €



Case IH STX 450 QuadTrac, 2003, 450 k, 8379 h, převodovka 16+2, 4x4, 6 válců, cena: 60 183 €



John Deere 6175R, 2015, 185 k, 6450 h, 2x2, 6 válců, cena: 45 465 €



Claas Axion 850, 2012, 8879 h, 2x2, cena: 9 353 €



John Deere 6130M, 2016, 130 k, 1230 h, 2x2, 4 válce, cena: 62 859



Massey Ferguson 5435 Dyna 4, 96 k, 4108 h, 2x2, 4 válce, cena: 29 410 €



John Deere 8360R, 2013, 306 k, 11977 h, ISOBUS, 2x2, 6 válců, cena: 65 540 €



Valmet 605, 1985, 75 k, 6593 h, 2x2, 3 válce, cena: 10 677 €



Case IH 1394 Hydro-shift, 1984, 73 k, 2614 h, 4 válce, cena: 7 332 €

+45 74 85 52 92, www.limas.dk

Lintrup Maskinhandel
Skovlundvej 1, 6660 Lintrup
Dánsko

