



MOREAU AGRI Life



VALOTERRA

Nový štandard v presnej sejbe

Sejba osiva je investíciou a kľúčovým krokom na zabezpečenie toho, aby plodiny dosiahli svoj plný potenciál. Mnoho farmárov vo viac ako 80 krajinách sveta sa rozhodlo spoľahnúť na technológiu Monosem. Teraz sa môžeme pochváliť viac ako 70-ročnou spoločnou históriou. Dnes je tento vzťah založený na spoľahlivosti, odolnosti a agronomickom výkone posilnený technologickými inováciami. Od presných sejačiek až po plečky, inteligencia je srdcom všetkého vybavenia Monosem. Naše ciele spočívajú na troch pilieroch: inovácia pre poľnohospodárstvo, špičkový výkon a udržateľnosť riadená inteligenciou. Úplne nová je aj 56 V architektúra. Rozhodli sme sa pre 56 V systém, aby sme uvoľnili výkonnostný potenciál presných sejačiek ValoTerra. 56 V architektúra znamená, že môžete pridať ďalšie motory vďaka generátoru schopnému dodať výkon takmer 5,6 kW. Táto kapacita je vstupnou bránou pre ultra-presné poľnohospodárstvo. Nový 56 V systém otvára cestu pre inteligentnú presnú sejbu. Optimalizuje výsevok osiva a dávkovanie ďalších vstupov spolu s ich distribúciou na základe vlastností vašich polí.



s. 2

Rodinný podnik



s. 4

Jumbo to odnesie

s. 4

Nové nožnice



s. 8

Otvorené dvere



Csaba Veres úspešne rozvíja rodinné hospodárstvo v Salke

Obec Salka sa nachádza neďaleko Štúrova, priamo na hraniciach s Maďarskom. Pekne upravené polia v okolí napovedajú, že sme v kraji dobrých poľnohospodárov. Jedným z nich je aj SHR Csaba Veres, spolu so svojou rodinou obrábajúci pozemky na slovenskej, a čiastočne aj maďarskej strane hranice.

Ucelený chotár, ale v dvoch krajinách

„Hospodárime na približne 200 hektároch na Slovensku a na 50 hektároch v Maďarsku. Ide v podstate o ucelený blok pozemkov, ktoré delí len rieka Ipel,“ začína predstavenie svojho rodinného gazdovstva Csaba Veres.

Na 30 hektároch pestujú lucernu, na zvyšku pôdy obilniny, sóju a slnečnicu. V tomto roku po prvýkrát vyskúšajú aj zrnový cirok, plodinu získavajúcu čoraz výraznejšie zastúpenie na našich poliach. „Máme tiež 50 hektárov lúk a pasienkov, odkiaľ získavame kvalitné krmoviny pre chov našich šiestich koní. Okrúhle balíky so senom zároveň ponúkame aj na predaj pre iných chovateľov. Máme dlhoročných odberateľov nielen na Slovensku, ale aj ďalej v zahraničí, napríklad v Maďarsku a Rakúsku,“ vysvetľuje Csaba Veres.

Balíky sena skladujú celoročne pod strechou v hale, preto má zákazník istotu zachovania kvality. Celkovo sa na hospodárskom dvore nachádza 3000 m² skladovacích priestorov v nových halách.

Rodinná farma

V blízkej budúcnosti farmu pravdepodobne rozdelia a časť bude hospodáriť v ekológii. Úzko to súvisí s ďalšou generáciou rodiny Veresovcov, keďže v šlapajách otca by chceli pokračovať aj jeho dcéry.

Prvým strojom bol Manitou

Spolupráca Csabu Veresa so spoločnosťou MOREAU AGRI, predaj-



Na snímke zľava: Jaroslav Sednička - predajca spoločnosti MOREAU AGRI a Csaba Veres.



Veľké množstvo materiálov prepravila s vlečkou Joskin. V pozadí okružle balíky sena starostlivo uskladnené pod strechou v hale.



Žaciu lištu Pöttinger Novacat 302 používajú okrem vlastných pozemkov aj v službách.



Veľmi dobre sa osvedčil aj 2-rotorový zhrabovač Pöttinger TOP 652, vysokým plošným výkonom a kvalitou práce.

com techniky viacerých renomovaných značiek, začala pred niekoľkými rokmi kúpou teleskopického manipulátora Manitou. „Na začiatku sme si ani neuvedomovali, aký perfektný stroj kupujeme. Časom sme prikúpili k manipulátoru tiež zametacíu metlu a miešačku na betón, s ktorou moríme osivo. Ide o suverénne najviac používaný stroj na našej farme,“ nelutuje Csaba Veres investíciu do manipulátora s typovým označením Manitou 625.

2-rotorový zhrabovač Pöttinger

Druhým strojom, dodaným od MOREAU AGRI, bol 2-rotorový zhrabovač Pöttinger. „Predtým nám trvalo zhrabovanie podstatne dlhšie, ale teraz vieme kvalitne zhrabať za hodinu 6 hektárov. Do tohto nového zhrabovača sme investovali najmä z dôvodu, že krmoviny chceme mať po zbere rýchlo doma pod strechou, aby sa zachovala ich maximálna kvalita,“ hovorí Csaba Veres o dôvodoch kúpy nového zhrabovača Pöttinger.

Diskové náradie a žacia lišta značky Pöttinger

Od výrobcu Pöttinger pochádza aj náradie, ktorým v Salke spracovávajú strnisko po zbere plodín, a rovnako pripravujú pôdu pred sejbou – diskové náradie Pöttinger Terradisc 3001 s pracovným záberom 3 metre. „Momentálne máme traktor Zetor Proxima HS s výkonom 120 koní, ale pre optimálnu prácu diskov chceme kúpiť výkonnejší traktor, s výkonom okolo 150 koní. Ideálna rýchlosť, aby disky robili najlepšiu prácu, nám vychádza 12 km za hodinu. Nový traktor nám posluží tiež pre prácu so žacou lištou Pöttinger Novacat 302, ktorá tiež vyžaduje výkonnejší ťažný prostriedok,“ hovorí Csaba Veres o blížkych plánoch na kúpu novej techniky.

So žacou lištou Novacat bez problémov denne pokosia aj 30 hektárov, pričom výbornú kvalitu práce oceňujú

tiež iní poľnohospodári, ktorým chodia robiť služby. Len doplníme, že lišta je vybavená aj kondicionérom. „Služby kosou robíme na približne 200 hektároch,“ dopĺňa Csaba Veres.

Plány do budúcnosti

Aké sú plány v blízkej budúcnosti, čo sa týka kúpy novej techniky? Csaba Veres sa zamýšľa nad novou sejačkou, ideálne univerzálnym sejacím strojom s predprípravou pôdy. Všetko ale súvisí s požiadavkou na výkon traktora. A čoskoro pribudne na dvor aj radličkový kyprič Synkro, samozrejme, osvedčenej značky Pöttinger. Ďalším otáznikom zostáva, na akej výmere sa ustáli obhospodarovaná plocha. „Mojím cieľom je hospodáriť radšej na menšej výmere, ale kvalitnejšie. Na druhej strane, uvidíme ako sa to bude vyvíjať časom,“ zamýšľa sa na záver Csaba Veres.

Štefan Ščecina
AGROMAGAZÍN

NEMESIS – nový rad

GEHL

šmykom riadených nakladačov

Značka GEHL na konci roku 2023 doplnila a inovovala svoj sortiment šmykom riadených nakladačov, či už kolesových alebo pásových. Snahou výrobcu je naďalej nielen skvalitňovať výrobky, ale aj zvyšovať ekonomiku prevádzky, údržby, pohodlie a bezpečnosť obsluhy. Jednou z ciest je aj vhodná unifikácia konštrukcie strojov a ich maximálna optimalizácia.

Nový rad NEMESIS je zastúpený nakladačmi s vertikálnym zdvihom, čo znamená, že kinematika lopaty zabezpečuje zdvih lopaty takmer po priamke a nie po oblúku ako je to u nakladačov s radiálnym zdvihom, kde sa ramię no otáča sa iba okolo jedného čapu.



Výhodou sú lepšie zdvihové kapacity a efektívne nakladanie odvozných prostriedkov s bočnicou, kde sa stroj môže postaviť bližšie a nehrozí stret s bočnicou.

Nový rad je zastúpená kolesovými typmi V210, V230, V275 a pásovými VT210, VT230, VT275 a čiastočne aj inovovaným modelom R190 GEN2 bez zmeny základných technických parametrov.

Na obrázku vidíme celý aktuálny rad nakladačov GEHL. Stroje sa vyrábajú priamo v USA a prehľad preto zahŕňa aj modely určené mimo EU.

Všetky typy majú rovnakú kabínu, modely V210, VT210, V230, VT230, V275, VT275 majú rovnaký motor, rozdielnu hydrauliku a podobnú konštrukciu.

Stroje sa vyznačujú zosilneným a vylepšeným technickým riešením ramena s vedením hydrauliky pod ramennom. Čapy sú mazané.

Kabína je kompletne prepracovaná. Viditeľnosť z novej kabíny je jedna z najlepších na trhu vďaka novému návrhu bočných okien, oknu strechy a zúženému rámu kabíny nad dverami. Ovládanie je z jedného

Nasledujúca tabuľka približuje technické parametre nového radu NEMESIS.

	V210	V230	V275	VT210	VT230	VT275
Nosnosť (50% klopného momentu)	952 kg	1 043 kg	1 247 kg	1 361 kg	1 490 kg	1 782 kg
Nosnosť (35% klopného momentu)	-	-	-	952 kg	1 043 kg	1 247 kg
Prevádzková hmotnosť	3 393 kg	3 497 kg	3 774 kg	4 021 kg	4 196 kg	4 559 kg
Maximálna výška čapu lopaty	3 061 mm	3 061 mm	3 061 mm	3 061 mm	3 061 mm	3 061 mm
Výška po vrch kabíny	2 032 mm	2 058 mm	2 058 mm	2 045 mm	2 045 mm	2 082 mm
Dĺžka stroja bez lopaty	3 543 mm	3 589 mm	3 810 mm	3 543 mm	3 589 mm	3 810 mm
Šírka stroja bez lopaty	1 623 mm	1 707 mm	1 712 mm	1 674 mm	1 753 mm	1 803 mm
Štandardná šírka pásov	-	-	-	320 mm	320 mm	400 mm
Max. rýchlosť jednorýchlostnej verzie	12,1 km/h	12,7 km/h	11,4 km/h	10,3 km/h	10,3 km/h	8,9 km/h
Max. rýchlosť dvojrychlostnej verzie	18,7 km/h	20,0 km/h	17,5 km/h	15,3 km/h	15,3 km/h	13,5 km/h
Typ motora	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar	Yanmar
Výkon motora	51,7 kW	53,7 kW	53,7 kW	51,7 kW	53,7 kW	53,7 kW
Točivý moment pri otáčkach Nm	241 Nm / 1625 ot/min	294 Nm / 1800 ot/min	294 Nm / 1800 ot/min	241 Nm / 1625 ot/min	294 Nm / 1800 ot/min	294 Nm / 1800 ot/min
Prietok a tlak hydraulického okruhu (štandardná hydraulika)	86,5 L/min, 239 Bar	86,5 L/min, 239 Bar	98,4 L/min, 239 Bar	86,5 L/min, 239 Bar	86,5 L/min, 239 Bar	98,4 L/min, 239 Bar
Prietok a tlak hydraulického okruhu (HIGH-FLOW)	114 L/min, 200 Bar	114 L/min, 200 Bar	126 L/min, 200 Bar	114 L/min, 200 Bar	114 L/min, 200 Bar	126 L/min, 200 Bar
Objem palivovej nádrže	106 L	106 L	106 L	144 L	144 L	144 L



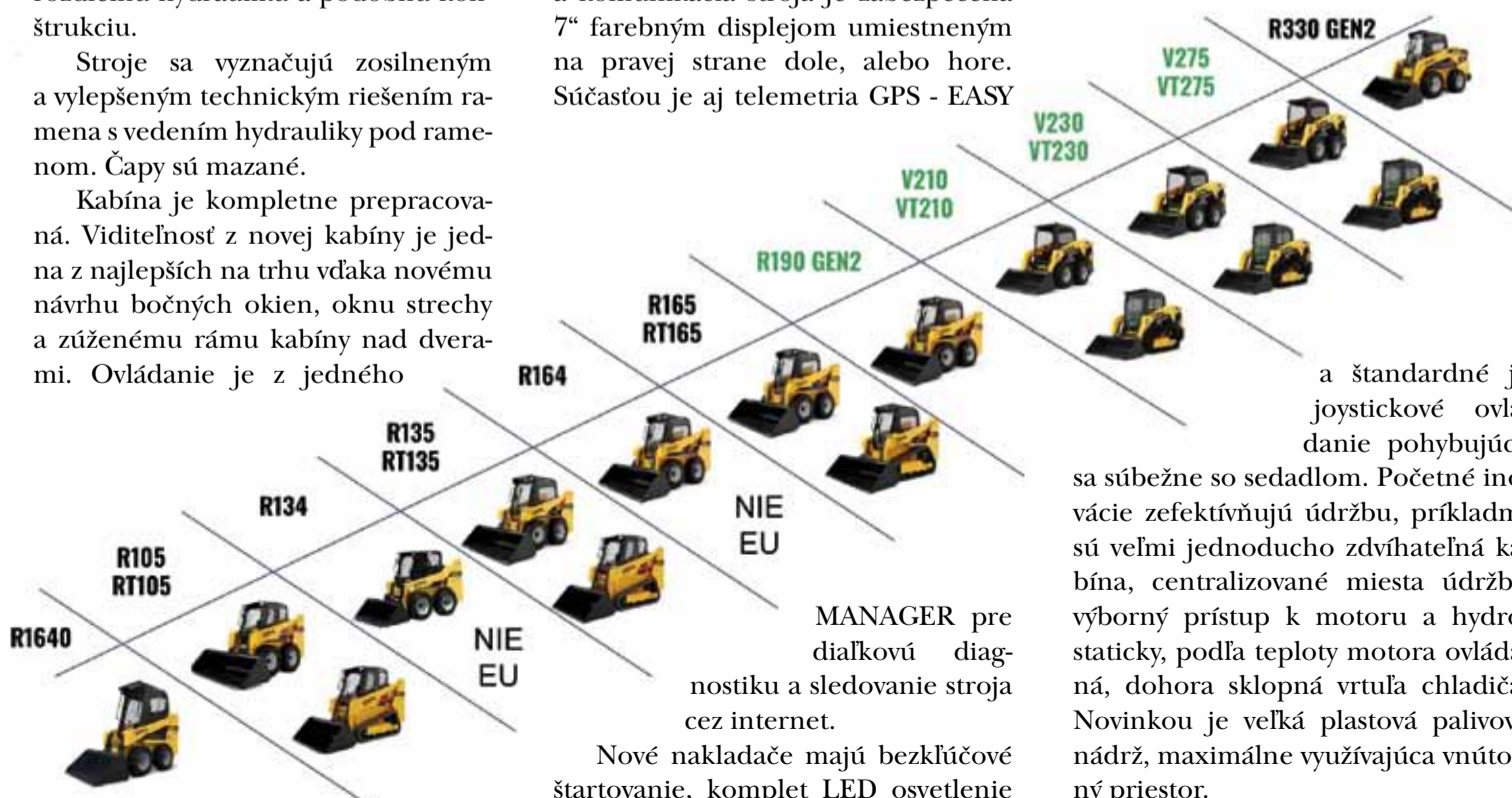
Pásový nakladač má patentovaný systém napínania pásov IdealTrax. Pri naštartovaní hydraulické valce napnú pásy na vhodné predpätie a po vypnutí motora tlak uvoľní, čím zabezpečujú maximálnu trakciu a životnosť pásov. Obidve vodiace kolesá sú v prevedení s dvojitou obrubou a pojazďové kladky dokonca s trojitou, čo zabezpečuje stabilný a spoľahlivý chod pásov s minimom vibrácií.



Nakladače majú rovnaké upínanie príslušenstva, tak ako všetky modely predtým. Upínanie je rovnaké ako u zahraničnej konkurencie. Prevedenie hydrauliky je buď so štandardným, alebo zvýšeným prietokom hydrauliky. Zvýšenú nosnosť je možné dosiahnuť prídavnými bočnými protizávažiami. Výrobca ďalej ponúka celý rad voliteľného prevedenia, či výbavy podľa uvažovaného nasadenia a prania užívateľa.

Pre šmykom riadené nakladače je na trhu veľmi široká paleta príslušenstva. Väčšinu ponúka aj naša spoločnosť. □

zdrúženého panela na pravej strane a komunikácia stroja je zabezpečená 7" farebným displejom umiestneným na pravej strane dole, alebo hore. Súčasťou je aj telemetria GPS - EASY



a štandardné je joystickové ovládanie pohybujúce sa súbežne so sedadlom. Početné inovácie zefektívňujú údržbu, príkladmi sú veľmi jednoducho zdvíhateľná kabína, centralizované miesta údržby, výborný prístup k motoru a hydrostaticky, podľa teploty motora ovládaná, dohora sklopňá vrtuľa chladiča. Novinkou je veľká plastová palivová nádrž, maximálne využívajúca vnútorný priestor.

ABSOLÚTNA NOVINKA: Senážne vozy JUMBO 8000! Čím kratšia rezanka, tým viac JUMBO

Výkonné senážne vozy JUMBO od spoločnosti Pöttinger sú o dva kroky napred. S vysokým dôrazom na kvalitu rezu ide svetový líder na trhu samozberacích senážnych vozov ešte ďalej. Nové JUMBO 8000 reže materiál o 30 percent kratšie: To znamená ešte vyššiu kvalitu krmiva bez straty príkonu. S istiacim momentom až 3500 Nm je vyššia priechodnosť samozrejmosťou.

Jedinečná, presvedčivá technika

Pri súčasnej úrovni samozberacích senážnych vozov sú rezné dĺžky od 34 mm. Novou koncepciou pohonu, rotora a rezacieho ústrojenstva so 65 nožmi s roztečou 25 mm môže JUMBO 8000 dosiahnuť dĺžku rezu, ktorá je takmer o 30 percent kratšia ako predtým. Nový koncept vyžaduje len o 15 percent viac príkonu. Každý nôž je proti preťaženiu samostatne istený. Uvoľňovacia sila je prispôbena vysokej priechodnosti. Automatika plnenia teraz spracováva informácie z prídavného voliteľného senzoru na nosníku stierok. Proces plnenia úložného priestoru je optimalizovaný až štyrmi senzormi (krútiaci moment rotora, hydraulické tlaky atď.). Nová technológia senzorov určuje predbežné zhutnenie materiálu priamo nad rotorom a aktivuje dno stierok skôr, než dôjde k poškodeniu krmiva. JUMBO 8000 tak dokáže vždy optimálne využiť úložný priestor bez ohľadu na zberanú plodinu.



Nové „nožnice“ od MANITOU



Ancenis, 29. februára 2024 - Spoločnosť Manitou Group, svetová referencia v oblasti manipulácie s nákladom, samohybných pracovných plošín, oznámila uvedenie nového radu nožnicových plošín. Cieľom skupiny je ponúkať inovatívne modely v najdôležitejšom segmente trhu a tak poskytnúť kompletný sortiment samohybných výškových pracovných plošín. Skupina Manitou ako jeden z európskych lídrov na trhu so samohybnými pracovnými plošinami so širokou ponukou kĺbových a teleskopických modelov rozširuje svoj sortiment uvedením nových nožnicových modelov plošín. S dvoma modelmi SE 0808 a SE 1008 s pracovnou výškou 8 m a 10 m sa tento sortiment neskôr v priebehu roka rozšíri o 12 m model (SE 1212). Tieto stroje sa zrodili na základe skúseností skupiny v oblasti inovatívnych a bezpečných zariadení, ktoré zvyšujú výkonnosť používateľov. Samuel Viaud, produktový manažér pre sortiment nožnicových plošín Manitou Group, vysvetľuje: „Všetky tri modely profitujú z renomovaných štandardov kvality spoločnosti Manitou. Máme veľké ambície na trhu s nožnicovými plošinami, kde je dopyt veľmi silný. Pripomíname, že priemyselné „nožnicové“ modely tvoria takmer 60 % celosvetového trhu so samohyb-



nými pracovnými plošinami!“ Tieto tri modely, ktoré kompletne navrhlo konštrukčné oddelenie skupiny Manitou s nízkymi nákladmi na vlastníctvo, sa vyznačujú vysokokvalitnými komponentmi. Dva vysoko účinné striedavé motory v kombinácii s nižšou hmotnosťou zabezpečujú väčšiu autonómiu stroja. Sú bezúdržbové počas celej životnosti, čo výrazne znižuje servisné náklady. Tieto modely sú určené na prevádzku na rovnom, pevnom teréne, v interiéri aj exteriéri. Nožnicové plošiny spĺňajú široké spektrum potrieb: priemyselná údržba a dokončovacie práce (elektrická inštalácia, inštalatérske práce, inštalácia protipožiarneho systému atď.). Tento rad bol navrhnutý tak, aby obsluha stroj ľahko ovládala vďaka zjednodušenému, intuitívnemu ovládaciemu panelu. Vstupný priestor s plne otvorenou výškou a dve rukoväte pripojené k stroju umožňujú bezpečný výstup a zostup. Obsluha má k dispozícii aj výsuvnú posuvnú podlahu a tým pádom ďalších 90 cm priestoru, čo dáva celkovú dĺžku koša 2,54 m. Na uľahčenie komunikácie medzi strojom a obsluhou, alebo technikom je tento rad vybavený integrovanou diagnostikou a farebnou obrazovkou, ktorá poskytuje informácie o bezpečnosti, spotrebe batérie a údržbe. Tieto stroje sú vybavené

...mi nožmi je POWERCUT u JUMBO rady 8000 ideálnou pre vysoko kvalitnú senáž. I pri rozteči nožov len 25 mm je jednoducho istené proti cudzím telesám.



Krátka rezanka pre vyššiu úžitkovosť

Základnou požiadavkou každého poľnohospodára je zber trávnej senáže v optimálnej kvalite s cieľom zvýšiť úžitkovosť dobytku. Jedným z hlavných faktorov ovplyvňujúcich kvalitu krmiva je teoretická dĺžka rezu. Presne tu prichádza JUMBO s dôrazom na jedinečnú kvalitu rezu. Dĺžka rezanky s následným zhrnutím na žlab vedú k rýchlejšiemu zníženiu hodnoty pH, čo zásadne ovplyvňuje kvalitu vyrábaného krmiva.

Zníženie rizika nesprávnej konzervácie má priaznivý vplyv na stabilitu trávnej senáže. Kvalitné krmivo má pozitívny vplyv na zdravie a úžitkovosť dobytku. Stráviteľnosť, vôňa a chuť dodaného krmiva rozhodujú o tom, či vaše zvieratá konzumujú základné krmivo vo veľkom množstve alebo nie.

Výhody na prvý pohľad

Ďalšou výhodou krátkej rezanky u JUMBO 8000 je o 10 percent vyššie využitie úložného priestoru v porovnaní s vozom, ktorý má rozteč nožov 34 mm. Vyššia hospodárnosť zberu je dosiahnutá vďaka vyššej užitočnej hmotnosti voza. Kratší materiál sa pozitívne prejaví i pri následnom utláčaní na žlab. I tu je možné znížiť náklady na rozhrňanie a utláčanie. I cez relatívne malú rozteč nožov 25 mm je možné použiť plne automatickú brúsku nožov AUTOCUT. To taktiež šetrí palivo a čas. AUTOCUT zaručuje neustále ostré nože po celú dobu zberu. V dôsledku toho je možné požiadavky na príkon a spotrebu PHM znížiť až o 20 percent.

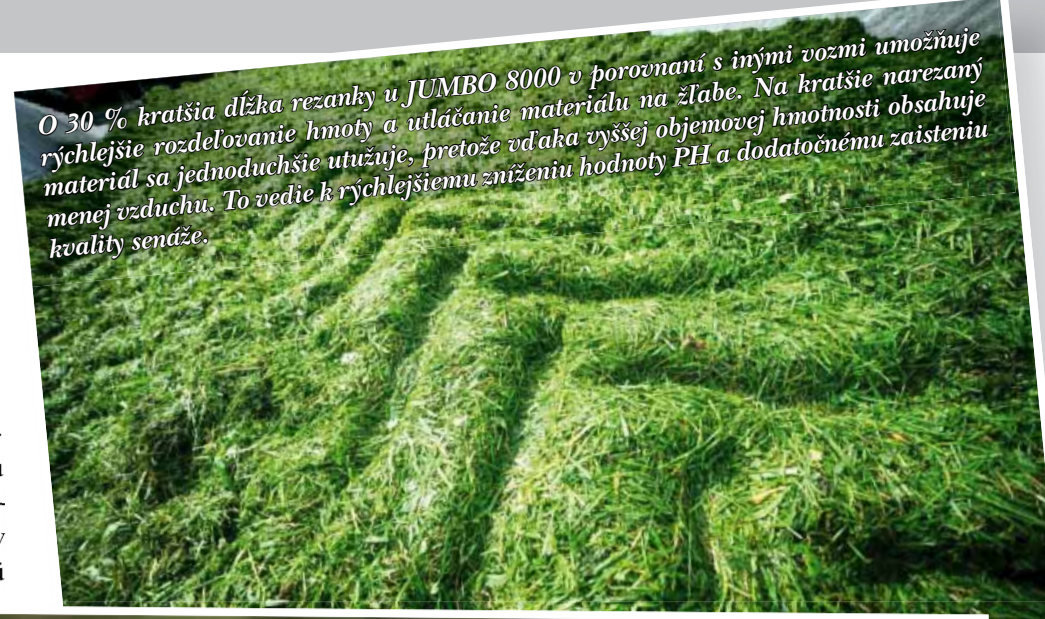


Vaše výhody s automatickou brúskou AUTOCUT:

- Vždy ostré nože.
- Výrazné zníženie nárokov na údržbu.
- Plne automatické brúsenie celej sady nožov len stisnutím jedného tlačidla.
- Nastaviteľná brúsna hlava pre dokonalé prispôsobenie tvaru noža.
- Stupeň brúsenia nastaviteľný podľa potreby.
- Konštantné opotrebenie všetkých nožov.

S novým JUMBO 8000 s roztečou nožov 25 mm ukazuje Pöttinger, ako je možné krmoviny zbierať ešte kvalitnejšie a efektívnejšie. Spokojní praktici z mnohých krajín potvrdzujú: „Dĺžka rezanky pozitívne ovplyvňuje zdravie dobytku. Okrem úspory nákladov je možné so systémom senážneho voza zaručiť najlepšiu kvalitu“.

O 30 % kratšia dĺžka rezanky u JUMBO 8000 v porovnaní s inými vozmi umožňuje rýchlejšie rozdeľovanie hmoty a utláčanie materiálu na žlab. Na kratšie narezaný materiál sa jednoducho utužuje, pretože vďaka vyššej objemovej hmotnosti obsahuje menej vzduchu. To vedie k rýchlejšiemu zníženiu hodnoty pH a dodatočnému zaisteniu kvality senáže.



Komponenty JUMBO 8000 sú navrhnuté pre maximálnu výkonnosť pri zbere. S roztečou nožov 25 mm zaisťuje rezacie ústrojenstvo najkratšiu rezanku na trhu a nastavuje nové štandardy z hľadiska kvality krmiva.



Výkyvný nosník nožov umožňuje najvyšší komfort obsluhy a najjednoduchšiu údržbu. Rezacie ústrojenstvo je možné veľmi jednoducho a rýchlo vyklopit do strany, bez nutnosti použitia náradia.

bočnými otvormi na paletizačné vidly v priečnom aj pozdĺžnom smere, ktoré umožňujú ich rýchly presun, prípadne bezpečné nakladanie a vykladanie na prepravné vozidlá pomocou vysokozdvížneho vozíka. Tieto modely sa budú dodávať v celej Európe od apríla prostredníctvom 350-člennej siete predajcov Manitou, ktorá bude zabezpečovať aj popredajný servis, aby zákazníkom poskytla čo najlepšiu podporu. Sortiment sa bude do roku 2025 rozširovať a jeho distribúcia sa začne aj mimo Európy.



Rýchly presun plošiny pomocou VZV.



Použitie v exteriéri.



Plochu koša si môžete rozšíriť o 90 cm.

Zetor zaujal na veľtrhu Techagro v Brne

Spoločnosť ZETOR TRACTORS a.s. je tradičný "československý" výrobca poľnohospodárskej techniky, pôsobiaci na trhu už od roku 1946. S bohatými skúsenosťami presahujúcimi 75 rokov. Za toto obdobie sa výrobné linky môžu pochváliť výrobou takmer 1,3 milióna traktorov, ktoré svojom odťahom zanechali vo viac ako 130 krajinách sveta.

ZETOR na veľtrhu TECHAGRO 2024 predstavil aktuálne produktové portfólio, ale aj novopripravovaný modelový rad. A čo to konkrétne bolo? Prezentoval sa kompaktný traktor modelového radu COMPAX, po novom aj s kabínou a nakladačom. Hlavnou dominantou expozície bol prototyp nového modelového radu 6, ktorý zákazníkom ponúkne úplne novú úroveň technických, výkonnostných parametrov a tiež komfortu ovládania. Nový rad bude disponovať úplne novou prevodovkou ZF, 4-valcovým motorom Deutz, ktorý pod kapotou ukrýva až 170 koní, ale aj množstvom ďalších noviniek, napríklad systémom ISOBUS. Ďalší traktor, ktorý sme videli, je veľmi obľúbený MAJOR CL 80. Radí sa do strednej výkonovej triedy a nájde uplatnenie najmä na menších farmách a v komunálnych službách. Rovnako pozornosti neušli ani traktory z modelového radu PROXIMA, dokonca aj v špeciálnej úprave pre autoškoly.



Compaxu CL26 pribudla originál kabína a čelný nakladač.



Horúca novinka – Zetor rad 6 v stave prototypu. Tento model bude nahradzovať súčasné modely Forterra a Crystal.

V stánku Zetora to naozaj "žilo".

JOSKIN

www.joskin.com

Viacúčelové prívesy

Revolučný systém viacúčelového prívesu JOSKIN Drakkar umožňuje bezpečné vykládanie bez vyklápania **za menej ako minútu, bez ohľadu na typ prepravovaného produktu**, vďaka tesnému dopravnému pásu, ktorý je spojený s pohyblivou prednou stenou.



Drakkar (10 modelov)

Dĺžka korby: 6.3 to 9.3 m
(23 až 54 m³ DIN)
Výška bočníc: 1.5 alebo 1.8 m
Nosnosť: do 28 t
2/3 nápravy

**ZĽAVA
€ 250/tona**



Tetra-CAP (11 modelov)

3-stranné sklápanie
Dĺžka korby: 4.5 až 6 m
(10.89 až 23.2 m³ DIN)
Nosnosť: 8 až 16 t
2 nápravy

**ZĽAVA
€ 150/tona**

Tetra-SPACE (4 modely)

3-stranné sklápanie
Dĺžka korby: 7.5 m (21.69 až 32.54 m³ DIN)
Nosnosť: 18 až 24 t
3 nápravy

**ZĽAVA
€ 150/tona**



PD Svodín s cennými investíciami do novej techniky

Polnohospodári z PD Svodín hospodária na výmere 2500 hektárov pôdy, pričom obrábajú aj 38 hektárov vinohradov a v ich pestrej výrobní štruktúre nechýba ani živočíšna výroba. Neustále sa snažia hľadať cesty k efektívnejšiemu hospodáreniu, preto investujú do modernej techniky. Niekoľko takýchto strojov predstavíme bližšie aj v tomto článku.

Rastlinná výroba v symbióze so živočíšnou

„Chováme 198 kráv s trhovou produkciou mlieka, spolu približne 360 kusov dobytka plemena červený holštajn. Hospodárime na výmere 2500 hektárov výlučne ornej pôdy a obrábame aj 38 hektárov vinohradov,“ predstavuje na úvod predseda PD Svodín Ing. Peter Volter.

Najvýraznejšie zastúpenie má v oševnom postupe pšenica, ktorú pravidelne pestujú na výmere okolo 750 ha. „Jačmene sme zvykli pestovať na 300 hektároch, ale rozhodli sme sa pre zníženie na 200. Ide o jarný jačmeň, ale väčšiu časť sa snažíme zasívať už na jeseň, čo sa ukazuje ako oveľa lepšie riešenie v posledných rokoch. Ďalej máme repku väčšinou na 350 až 400 hektároch, slnečnicu 50 – 60 hektárov a kukuricu na zrno 300 hektárov a 80 na siláž,“ opisuje zastúpenie plodín na miestnych poliach Norbert Halasz, agronóm PD Svodín.

Na osivo lucerna, ovos a donedávna aj horčica

V uplynulých rokoch má významné zastúpenie v oševnom postupe aj sója, ktorú pestujú na 250 až 300 ha. Vo Svodíne si veľmi dobre uvedomujú výhody tejto plodiny, ktorá je skvelou predplodinou a dokáže tiež viazať vzdušný dusík, čo súvisí s nižšími požiadavkami na dávky priemyselných hnojív. Okrem spomínaných plodín pestujú ešte ovos na osivo a tiež lucernu na 100 ha. „Na lucernu sme vybrali pozemky s vyššou svahovitostou, kde by bolo problémom zaradiť iné plodiny. Prvú kosbu využívame pre potreby našej živočíšnej výroby a druhú už ponecháme na osivo. Posledných 5 rokov sme na osivo pestovali aj horčicu, bohužiaľ pre nezáujem na trhu sme museli prestať,“ hovorí Norbert Halasz.

Orba sa stále osvedčuje

Na poliach vo Svodíne vyskúšali v posledných rokoch rôzne technológie spracovania pôdy, od konvenčných až po strip-till. Po vyhodnotení im vychádza v tunajších podmienkach stále vhodné využívanie orby. Samozrejme, nie na celej výmere každý rok, ale podľa jednotlivých plodín a podľa počasia. Väčšinou orú ročne tak 20 % výmery, ale minulý rok to bolo vzhľadom na daždivú jeseň až 40 %. „Pozorujeme po orbe tiež lepšiu reguláciu burín,“ hovorí o jednom z benefitov orby Norbert Halasz. Veľký význam prikladajú v PD Svodín používaniu medziplodín. Je na škodu, že už to nie je tak dotlačne podporované ako v nedávnej minulosti. Medziplodiny siali vždy na oveľa väčšej výmere ako museli z dôvodu podpôr.

Enormný výskyt hrabošov

Aktuálne sú výrazným problémom hraboše. V okolí Svodína nikdy v minulosti nezaznamenali taký veľký výskyt tohto škodcu ako tento rok na jar. Na viacerých poliach zostávajú úplne holé miesta bez akéhokoľvek výskytu rastlín. Pred tým ako chceli aplikovať prípravok proti hrabošom, prišli ľudia z ÚKSÚP-u na kontrolu a výsledkom bol zistený viac ako 5-násobne prekročený limit veľmi silného výskytu.

Dlhoročná úspešná spolupráca s MOREAU AGRI

Ako prvé stroje boli pred niekoľkými rokmi od spoločnosti MOREAU AGRI dodané – manipulátor Manitou, 2-nápravová vlečka Joskin a rozmetadlo priemyselných hnojív Sulky. „Veľké množstvo materiálu u nás prepravíme vlečkou Joskin. Ide o vynikajúci stroj, s ktorým vieme manipulovať aj v úzkych priestoroch medzi maštalami,“ opisuje techniku Joskin Ing. Volter. Len doplníme, že vlečka Joskin má zadnú riaditeľnú nápravu a celkovo bola vyrobená na objednávku presne podľa požiadaviek zákazníka. Vo vyššej výbave zvolili aj rozmetadlo Sulky, umožňujúce variabilnú aplikáciu hnojív na základe satelitných snímkov.



Na snímke zľava: Obsluha strojov Miroslav Gretek, predseda PD Svodín Ing. Peter Volter, agronóm Norbert Halasz a predajca spoločnosti MOREAU AGRI Ing. Jaroslav Sednička. V pozadí sejací stroj Pöttinger Terrasem C6, agregovaný s traktorom s výkonom 370 koní.



Na snímke zľava: Ing. Jaroslav Sednička, Norbert Halasz, Ing. Peter Volter a obsluha strojov Csaba Lehotkai.



Rotačná plečka Pöttinger Rotocare s pracovným záberom 8 metrov, v súprave s traktorom s výkonom 120 koní.



Na vlečke Joskin oceňujú aj veľmi dobrú manérovateľnosť a celkovo kvalitu stroja.

Teleskopický manipulátor Manitou MLT 840

Vo Svodíne určite nelutujú ani rozhodnutie kúpiť teleskopický manipulátor Manitou MLT 840. Po jeho príchode na družstvo museli zmeniť aj zabehnuté normohodiny pre jednotlivé práce s týmto typom stroja. Manitou dokázal zvládať všetky práce podstatne skôr ako dovtedy používaný teleskop inej značky. „Naposlady sme kúpili ešte adaptér – kotúčové píly, ktorými orezávame drevinu na okraji parciel,“ hovorí Ing. Volter o ďalšom využití Manitou.

Hustosiate plodiny sejú novým strojom Pöttinger Terrasem C6

Na jar 2022 si prvýkrát na svojich poliach vyskúšali sejací stroj Pöttinger Terrasem C6 s pracovným záberom 6 metrov. Kvalita práce ich presvedčila a oziminy v tom istom roku už siali strojom vo svojom vlastníctve. „Na začiatku nastala zaujímavá situácia, keď nám dodali sejačku,

ale ešte nestihli dodať značkovače. Ľudia z MOREAU AGRI zareagovali rýchlo a nastavili nám navigáciu, podľa čoho sme aj začali siať. Obsluhu sa tento systém započul natolko, že odvtedy už sejeme len takto. V neposlednom rade šetríme aj náklady, keďže vôbec už neprekryvame jednotlivé prejazdy,“ spomína na začiatok používania novej sejačky Pöttinger Norbert Halasz.

Vypínanie sekcií a možnosť nastaviť rôznu medziriadkovú vzdialenosť

Vo výbave sejačky nechýba ani vypínanie jednotlivých sekcií, aby napríklad nedochádzalo k presevom pri úvratiach. Pri sebe repky a sóje nastavujú len sejbu každou druhou výsevnou diskovou jednotkou, dokážu tak siať na medziriadkovú vzdialenosť 25 cm. Do budúcnosti chcú vyskúšať tiež sejbu na vzdialenosť 37,5 cm.

Rotačná plečka Pöttinger Rotocare

„Strojom, ktorý sa zaplatil už v prvej sezóne používania je plečka Pöttinger Rotocare,“ výstižne zhodnotil vlni zakúpenú plečku Norbert Halasz. Okrem kvalitnej práce je plečka Rotocare skutočne univerzálnym strojom čo sa týka nasadenia v plodinách. Vo Svodíne nachádza uplatnenie vo všetkých plodinách, pričom ju neskúšali zatiaľ jedine v slnečnici.

Zetor s krmným vozom

Do živočíšnej výroby potrebovali pre prácu s krmným vozom kúpiť traktor. Vybrali tradičnú značku Zetor. „Pomer cena a užitková hodnota je v tomto prípade bezkonkurenčný. Určite nelutujeme výber. Traktor pracuje bezproblémovo a aj bežné servisné náklady sú prijateľné v porovnaní s konkurenciou,“ hodnotí Ing. Volter kúpu traktora Zetor.

Štefan Šecina
AGROMAGAZÍN



Zetor Proxima HS 100 používajú spoľahlivo spolu s krmným vozom.

Deň poľa zameraný na krmoviny

23. máj 2024 / Očová



Budeme tam!

Srdečne ste vítaní v našom stánku
a pri predvážaní techniky

30.5.2024 od 9:00 hod.
v Želiezovciach



Slávnostné otvorenie pobočky ŽELIEZOVCE
Veľká Cena MANITOU
TOMBOLA o hodnotné ceny
Občerstvenie

POZÝVAME VÁS na Deň otvorených dverí

MOREAU AGRI s.r.o., Komenského 1093/35, 937 01 Želiezovce



Celoslovenské
dni poľa
poľnohospodárska výstava

Navštívte nás na Celoslovenských dňoch poľa
4.6. a 5.6.2024 / Dvory nad Žitavou

V prípade akýchkoľvek otázok nás kedykoľvek kontaktujte. Tešíme sa na spoluprácu!

Váš team MOREAU AGRI



Autori: Silvia Blahová, Peter Poliak, Lukáš Velčický, Milan Lehotský, Juraj Kandra. info@moreauagri.sk

MOREAU AGRI spol. s r.o., Družstevná 616/13, 922 42 Madunice
tel.: +421 33 73 52 311, www.moreauagri.sk, e-mail: moreauagri@moreauagri.sk
MOREAU AGRI JUH s.r.o., SNP 59, 937 01 Želiezovce – tel.: +421 36 7713 064

Želiezovce 0911 959 744 ▪ Trenčín 0903 723 699 ▪ Žilina 0901 913 478 ▪ Rožňava 0911 220 855 ▪ Michalovce 0911 022 041 ▪ Trnava 0903 713 328
N. Zámky 0911 959 744 ▪ Dunajská Streda 0903 208 800 ▪ B. Štiavnica 0911 744 959 ▪ Prešov 0901 914 478 ▪ Bratislava 0903 713 328