



MOREAU AGRI *Life*



Stredisko v Turni nad Bodvou



Pán Tomáš Juhász začal svoju podnikateľskú činnosť v Turni nad Bodvou už v roku 1996. Na začiatku sa zaoberal vnútroštátnou nákladnou prepravou, neskôr stavebnými prácami a predajom stavebného materiálu a kameniva, ktoré prevádzkuje dodnes. Spolupráca s našou spoločnosťou Moreau Agri začala už v roku 2006, kedy sa p. Juhász rozhodol pre kúpu teleskopického manipulátora Manitou do svojej prevádzky. Neskôr sa naša spolupráca rozšírila a v sídle Štrkopiesky pod Turnianskym hradným kopcom sa vytvorilo hlavné stredisko Moreau Agri pre východné Slovensko. Sú tu uskladnené stroje, náhradné diely a tiež dielňa pre vykonávanie opráv a údržieb techniky.



s. 3

Sky Agriculture



s. 4

TECHAGRO 2014



s. 5

...pre vinohradníkov



s. 6

Sejba TWIN

Najnovší model MANITOU MLT



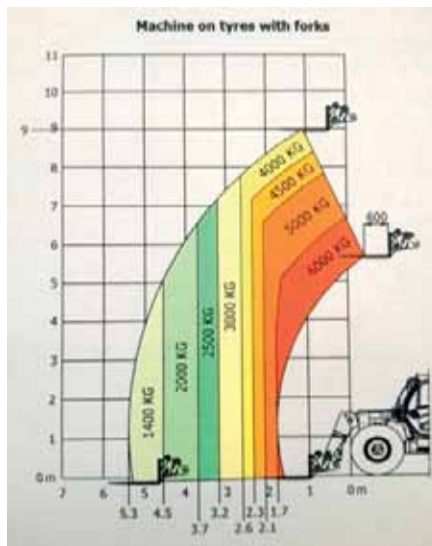
MANITOU

svetový leader v manipulácii

Manitou MLT960

Najnovší model z radu MLT, nový MLT 960, prvýkrát predstavený na Hannoversekej Agritechnice 2013

- motor John Deere s výkonom 137 HP, Euro 3B
- pojazdná rýchlosť 40 km/h
- pneumatiky: 500 R 24
- kontinuálna vario prevodovka
- dosah 9 m
- nosnosť 6 t
- výkon hydraulického čerpadla 180 l/min, tlak 270 barov



	MLT 960	MHT 860	MLT 840	MLT 845
Nosnosť	6 t	6 t	4 t	4.5 t
Výška zdvíhu	9 m	8 m	7.55 m	7.55 m
Maximálny predný dosah	5.30 m	4.80 m	4.45 m	4.57 m
Nosnosť pri max.zdvihu	4 t	3.5 t	1.7 t	2.0 t
Celková šírka	2.48 m	2.40 m	2.39 m	2.42 m
Celková dĺžka	5.80 m	5.37 m	5.37 m	5.22 m
Celková výška	2.50 m	2.40 m	2.40 m	2.58 m
Polomer otáčania	4.30 m	3.78 m	3.98 m	4.16 m
Hmotnosť	11 t	11.6 t	8.4 t	8.9 t
Max rýchlosť	40 km/h	28 km/h	40 km/h	28 km/h
Ťažná sila	9000 daN	10500 daN	9400 daN	10350 daN
Výkon motora	137 Hp	144 Hp	137 Hp	121 Hp
Rýchlosť výložníka: zdvih/ spúšťanie	8.0 / 5.4 sec	9.8 / 7.8 sec	6.6 / 4.9 sec	9.5 / 6.1 sec
Rýchlosť výložníka: vysunutie/ zasunutie	8.5 / 7.3 sec	11.3 / 6.7 sec	6.3 / 5.2 sec	9.7 / 7.8 sec

Malý veľký pomocník

Kompaktný 4x4 rýpadlo-nakladač Venieri 1.33B má ambíciu byť pri práci alternatívou ku šmykom riadenému nakladaču a minirýpadlu. Na splnenie tohto cieľa ho predurčujú najmä ultrakompaktné rozmery a polomer otáčania len 2150 mm. Tieto základné charakteristiky dopĺňajú aj ďalšie technické riešenia ako:

- riadenie všetkých štyroch kolies
- ovládanie volantom
- pojazdná rýchlosť 20 km/h
- výborný prístup do kabíny z boku
- vyššia svetlá výška vhodná na prejazd ťažším terénom
- plnohodnotné podkopové zariadenie

Vďaka tomuto novému konceptu rýpadlo-nakladača Venieri 1.33B sa minimalizuje viacero negatívnych javov ako je napr. opotrebenie pneumatík a poškodenie povrchu, po ktorom sa stroj pohybuje. Rovnako užitočná je aj pojazdná rýchlosť, ktorá pripúšťa možnosť dlhších prejazdov po pozemných komunikáciách.

Kabína je koncipovaná klasicky, s bočným prístupom, umožňuje tak dobrú komunikáciu s okolím a zároveň aj pohodlnejšie nastupovanie.

Tým, že stroj disponuje vzadu stálym podkopovým zariadením, je možné používať obe funkcie (použitie prednej lopaty, rýpadla alebo kladiva), bez toho aby obsluha čokoľvek prehadzovala. Produktivita práce prudko rastie. Produktivite samozrejme pomáha aj možnosť použitia širokej palety prídavných zariadení ako zametačky, miešačky na betón, frézy na asfalt, ryhovače, mulčovače, vrtáky na diery, hydraulické kladivá, svahovacie lyžice a mnoho ďalších...

Kompaktný rýpadlo-nakladač je osadený 4-valcovým dieselovým motorom od anglického renomovaného výrobcu Perkins, ktorého výkon je optimalizovaný na dosiahnutie čo najväčšieho výkonu pri minimálnej spotrebe pohonných hmôt.

Venieri 1.33B našlo uplatnenie u desiatok slovenských zákazníkov, ktorých počet stále rastie. Oblasť použitia sú rozmanité, napríklad: technické služby miest a obcí, správy ciest, záhradnícke firmy, elektromontážne firmy, drobné stavebné firmy a samozrejme spoločnosti zaoberajúce sa zemnými prácami.

Každého dobrého podnikateľa zaujíma určite cena, tej sa rozhodne báť nemusí, keď si vezme cenu priemerného šmykom riadeného nakladača pridá k nemu výkonný podkop, ešte ušetrí.



Predstavujeme SKY AGRICULTURE



Sky Agriculture je výsledkom spolupráce výrobcov a poľnohospodárov. Pracujeme spoločne, aby sme vyvinuli produkty, ktoré budú najlepšie zodpovedať súčasným i budúcim potrebám našich fariem. Naše riešenia sú prevratné ale zároveň vždy praktické a optimálne pre užívateľa. Stroje vyrábame v našich vlastných výrobných závodoch čo umožňuje úplnú kontrolu kvality. Radi vás privítame u nás v Ferme de la Conillais aby ste spoznali náš team, naše produkty, a naše myšlienky budúcnosti...

Účelom našej štruktúry je poskytnúť špecializované servisné vybavenie pre zjednodušenie techník spracovania pôdy a priamej sejby. My v Sky Agriculture načúvame vždy profesionálnym farmárom a odpovedáme na špeciálne potreby. SULKY sa stará o výrobu strojov v jednej z troch svojich francúzskych závodov. Takto má ošoh Sky Agriculture z know-how, odborných znalostí a skúseností SULKY.

SKY Agriculture vedie David Guy, farmár a poľnohospodársky inžinier. Asistuje mu team skúsených expertov pre zabezpečenie pred a popredajného servisu vo Francúzsku a Európe. Ich základňou je farma v Conillais (Loire – Atlantik) oblasť spracovania pôdy bezorebnými technológiami.

NAŠA PONUKA

SKY Agriculture sa predovšetkým zaoberá minimalizačnými a bezorebnými riešeniami sejby. V ponuke sú modely ťahaných sejačiek Maxi a Easy Drill.

MAXI DRILL

Riešenie pre dosiahnutie rekordov. Kombinácia kultivácie a sejby vďaka príprave pôdy dvomi radmi diskov, Maxi Drill umožňuje siať do strniska ale aj do zoranej pôdy. Možnosťou je tiež systém prihnojovania (prípadne výsevu doplňujúcej plodiny).



EASY DRILL

Riešenie pre tých, ktorí chcú priamo siať do zeleného porastu. Ponúka vysokú kvalitu vnikania do pôdy jednotlivých výsevných elementov a prítlačných kolies. Dnes tento model prichádza so zásobníkom rozdeleným na časti, bez ohľadu na záber sejačky, umožňujúci simultánnu sejbu dvoch druhov osiva s rozdielnym výsevom a hĺbkou sejby.



Diskový podmietač DDI TW

Riešenie pre spracovanie pôdy po zbere: intenzívne mulčovanie pozberových zvyškov a deštrukcia vzdĺňajúcich burín. V ponuke je 6 ťahaných modelov s konkávnymi jemne schodovitými diskami, ktoré maximalizujú premiešanie a porezanie pozberových zvyškov. Tlak disku je približne 150 kg čo zabezpečuje držanie pracovnej hĺbky. Disky sú vďaka vzadu uloženej náprave počas práce stabilné. Nastavenie hĺbky je ovládané hydraulicky z kabíny traktora.



MAXI DRILL

Minimalizačná sejačka určená pre traktory s výkonom od 120 do 300 HP v závislosti od typu pôdy a náročnosti terénu. Skonstruovaný bol tak aby pracoval kvalitne vo vysokom nasadení s optimalizáciou potrebnej energie. Patrí medzi najmenej energeticky náročné sejacie stroje. Pri bežných podmienkach je možné siať takmer okamžite po podmietke. Vďaka pneumatikového valcu však môžete siať aj do hlboko rozrobenej pôdy a sejačka sa nezastaví ani vo vlhkých jesenných podmienkach. Sejačka má veľkú svetlú výšku, takže ani sejba do strniska nie je problémom.

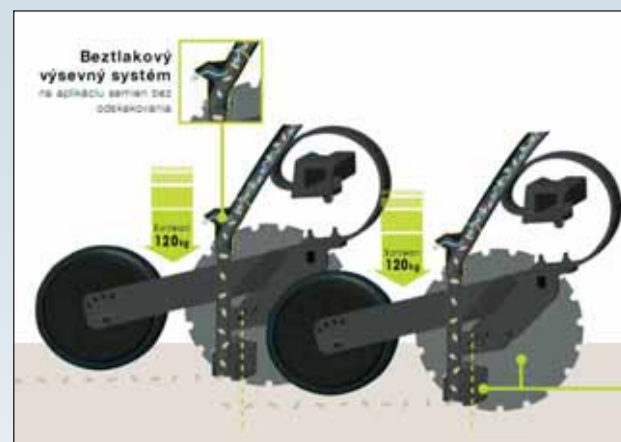
Všetky modely sú k dispozícii s voliteľnou možnosťou FERTISEM – aplikácia granulovaného hnojiva, ktoré je však možné použiť aj na výsev doplňujúcej plodiny. Aplikácie botky hnojiva sú umiestnené za druhým radom diskov, vždy jedna pred každým kolesom utužovacieho valca a hnojivo sa tak ukladá do medziradiaku výsevných botiek. Hĺbka diskov určuje hĺbku zapracovania hnojiva. Tento systém je jednoduchý a rokmi používania overený.



Utužovacie valce sú zložené z dvojíc kolies so škrabkami. Páry sú uložené vedľa seba so vzájomným odsadením. Toto usporiadanie je úsporné z pohľadu energetického. Stroj je schopný pracovať aj vo vlhkých podmienkach. V prípade defektu niektorej pneumatiky je jej výmena jednoduchá, vychýlite potrebný pár kolies a o niekoľko minút je vymenené koleso.

Výsevné botky – samostatný disk a stieracia botka – špecifická minimalizačná technológia. Disk otvorí brázd, botka ju vyčistí a tak pripraví na uloženie osiva, následne prítlačné koleso brázd zatvorí. Botka pôsobí na pôdu prítlačom 120 kg. Botky sú uložené na dvojnosičkovom ráme (tvar otočeného písmena V) čoho výhodou je, že botky sú rovnaké (nie je jedna na kratšom a druhá na dlhšom držiaku), majú rovnomerný tlak na pôdu a sejačka má vyššiu svetlú výšku čo je výhoda pri vyšších pracovných rýchlostiach.

Centralizovaný výsevný mechanizmus spolu s rozdeľovacou riadiacou jednotkou zabezpečujú dokonalú distribúciu medzi riadkami. Môžete vyradiť potrebný počet riadkov pre koľajové riadky. Obsluha môže z traktora vyradiť polovicu záberu sejačky.



Modely so sklopným rámom majú samostatnú nápravu pre prevoz po ceste (sklopné na šírku 3 m). Výhodou nápravy je hlavne bezpečnosť na ceste. Ale oceníte aj jednoduchý prístup k pneumatikám utužovacieho valca, ich rovnomerné opotrebovanie a obmedzenie hrnutie a utlačanie pôdy na úvrtiach.

... na Slovensku

Na Slovensku sme Maxidrill predstavili túto jar. Sejačku sme s úspechom vyskúšali pri sejbe jarného jačmeňa. Konkrétne sa jedná o 6 m prevedenie so systémom prihnojovania Fertisem, s centrálnym prítlačným valcom idúcim medzi kolesami traktora.



typ stroja	Maxidrill 3000	Maxidrill 3000 Fertisem	Maxidrill W 4000	Maxidrill W 4000 Fertisem	Maxidrill W 6000	Maxidrill W 6000 Fertisem
pracovný záber (m)	3,00	3,00	4,00	4,00	6,00	6,00
prepravná šírka (m)	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
informatívna hmotnosť (kg)	4100	4200	6750	6800	8300	8350
objem zásobníka (l)	2900	3000	2900	3000	4000	4100
rozmery otvoru zásobníka (m)	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58	1,08 x 2,58
nakladacia výška (m)	2,48	2,48	2,60	2,60	2,90	2,90
počet aplikátorov hnojiva	–	10	–	14	–	20
počet výsevných botiek	20	20	28	28	40	40
tlak na výsevnú jednotku (kg)	120	120	120	120	120	120
priemer výsevného disku (cm)	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5	41,5
medziradiaková vzdialenosť (cm)	15	15	14,3	14,3	15	15
priemer pneumatikového valca (cm)	76,5	76,5	76,5	76,5	76,5	76,5
rozmery pneumatík (štandardné)	–	–	500/60 – 22,5	500/60 – 22,5	700/40 – 22,5	700/40 – 22,5
pracovná rýchlosť (km/h)	8/20	8/20	8/20	8/20	8/20	8/20
potrebný príkon (HP)	105/150	105/150	140/200	140/200	190/300	190/300
počet vývodov hydrauliky (dvojakčný/jednoakčný)	½	½	3/1	3/1	3/1	3/1
voľný prepád	1	1	1	1	1	1
prietok oleja ventilátora (l/min)	40	40	40	40	40	40
ovládanie	Pilot	Vision	Pilot	Vision	Pilot	Vision

- Najväčší veľtrh poľnohospodárskej techniky v strednej Európe
- 70 tisíc štvorcových metrov výstavnej plochy s technikou
- Najnovšie trendy v poľnohospodárskych technológiách
- Prezentácia väčšiny svetových značiek pôsobiacich v Českej republike
- Zahraničná účasť z takmer 40 krajín
- Sprievodný program (napr. preteky majstrovstiev ČR v drevorubačskom športe, výstava hospodárskych zvierat, výstava zbierky poľovníckych a lesníckych unikátov z muzejných a súkromných zbierok, ...)
- Očakávaná návštevnosť viac ako 100 tisíc návštevníkov
- Súbežne s výstavami ANIMAL VETEX (počas neho prebehol dvojdenný veterinárny kongres), lesníckou výstavou SILVA REGINA a veľtrhom obnoviteľných zdrojov energie BIOMASA, včelárskou výstavou s prednáškami



Podľa predbežnej záverečnej správy TECHAGRO 2014 prekonal svoje rekordy. Vonkajšie a vnútorné výstavné plochy brnenského výstavniska boli využité do posledného metra. Za 5 dní konania veľtrhu brány prekročilo 120 000 návštevníkov. „Potvrdil sa tak nadregionálny význam a dostáva sa tak do pozície jednej z troch najdôležitejších výstav poľnohospodárskej techniky v Európe“: generálny riaditeľ a.s. Veľtrhy Brno, Jiří Kuliš.



S Moreau Agri do viníc, sádov a parkov



Landini Mistral s čelným nakladačom Manip25.



Fructair od spoločnosti Berthoud.



Landini Rex a diskový podmietač Gregoire Besson.



Landini Rex a predrez Rinieri.



REX 110 - špecializovaný traktor roka 2011.



Winair - ochrana viniča.

Pre prácu vo vinohradoch, sadoch a parkoch sme pre vás pripravili traktory, manipulačnú a prepravnú techniku, stroje pre spracovanie a kultiváciu pôdy, mulčovanie, kosenie a drvenie, stroje pre zelené práce, rez konárov, stroje pre prihnojovanie, chemickú ochranu, komunálnu techniku a technológie pre spracovanie hrozna a výrobu vína. Mimo už tradičných značiek Landini a Gregoire Besson vám teraz ponúkame stroje od ďalších renomovaných značiek Rinieri a Berthoud.

Špecializované traktory značky Landini sú v ponuke s výkonom motora od 23 do 110 HP. Pre menšie rozlohy viníc a sádov je to traktor Landini radu ISM s výkonom 23-47 HP, pre stredne veľkých pestovateľov, parky a komunál máme pripravený traktor Landini Mistral s výkonom 32-55 HP. Perlou medzi „špeciálmi“ pre vinice a sady je traktor Landini REX radu F, S a V – kráľ traktorov a sádov nominovaný v Bologni počas medzinárodnej výstavy EIMA 2011. Tento traktor je v ponuke od 68 do 110 HP.

Novinkou v ponuke spoločnosti Moreau Agri sú stroje pre spracovanie a kultiváciu pôdy, mulčovanie, vykášanie a kosenie od firmy Rinieri. Pre chemickú ochranu pre vás máme nesené a ťahané postrekovače/rosiče od francúzskej spoločnosti Berthoud.

Pre našich zákazníkov sme pripravili nové prezentačné a servisné stredisko s týmto zameraním VINICE - SADY - PARKY. Stredisko sa nachádza pri obci Hrušky v areáli spoločnosti Merlin Plus v blízkosti cesty E55 Břeclav – Hodonín. Tu môžete vidieť a vyskúšať vystavené stroje. Ponuku budeme rozširovať podľa potrieb zákazníkov. Na nami dodávané stroje poskytujeme záruku priamo od výrobcov techniky, garantujeme servis a predaj originálnych náhradných dielov a na dodávané stroje ponúkame tiež financovanie.

Ing. Michal Fic
(+420 725 525 805)

Terénne VZV Manitou radu M



Rad M je vlajkovou loďou Manitou v sektore vysokozdvížných vozíkov. Vývoj tejto série má za sebou viac než 50 rokov pracovných skúseností, inovácií a postrehov od užívateľov.

Svoje meno si tieto VZV získali hlavne pre ich spoľahlivosť a výkon aj vo veľmi extrémnych podmienkach. Jednoducho povedané, dostane sa tam, kde iní nie!

Nové modely VZV radu M neostávajú svojim predchodcom nič dlžné a kombinujú v sebe jednoduchosť a produktivitu. VZV rady M sa vyrábajú v dvoch výkonových variantoch s nosnosťou 3t a 5t. A to vo verzii s pohonom na všetky štyri kolesá, alebo s pohonom dvoch kolies.

Priestranná kabína s panoramatickým výhľadom a ergonomickým dosahom na všetky ovládacie prvky je samozrejmosťou. K zvýšenému komfortu prispieva aj odpružená kabína s efektívnym vykurovaním a vetraním popri prípade klimatizáciou.

VZV rady M sa vyznačujú jednoduchou údržbou. Pri otvorenej kapote motorového priestoru získame plný prístup k motoru, filtrom a mazniciam čo prispieva k zníženiu času údržby a zabraňuje prestojom.

Pre bezproblémový prejazd zložitým terénom nie je na škodu ani odpruženie nosných vidiel pre zachovanie stability prenášaného bremena v akomkoľvek teréne.

O pohon sa stará dieselový motor Perkins s výkonom 75 HP spĺňajúci emisnú normu Euro 3B s filtrom pevných častíc. Hydrodynamický menič krútiaceho momentu a štvorstupňová manuálna prevodovka s veľkým priemerom predných kolies a optimálnym rozložením zaťaženia na obe nápravy s uzávierkou diferenciálu garantujú prejazd aj v zložitých prírodných podmienkach. Nezanedbateľná je až 13% úspora paliva oproti predchádzajúcim modelom.

Vysokozdvížný vozík Manitou M30-2 na ukážke v sklárskom podniku, kde postupne nahradí staré VZV používané v súčasnosti.



Monosem ako jeden zo svetových lídrov v oblasti presnej sejby ponúka pre svojich zákazníkov riešenia, ktorými si výrazne uľahčujú svoje náročné pracovné dni. Jedným z týchto riešení je aj hydraulický pohon prevodoviek výsevu s názvom Seed Drive. Hlavnou vlastnosťou Seed Drive je neustála možnosť nastavenia výsevu z kabíny traktora.

Hydraulický náhon prevodoviek výsevu je overený systém, ktorý bez problémov funguje asi 10 rokov v krajinách západnej európy.

Hlavné zložky systému:

- Senzor výsevu
 - Hydromotor
 - Riadiaca jednotka
 - 9-kolíkovaný ISOBUS konektor
 - Kontrola výsevu CS7000
 - Radar na snímanie rýchlosti
- Kontrolný panel CS7000 umožňuje obsluhu



kompletné ovládanie výsevu sejačky. Je napojený na riadiacu jednotku, ktorá je umiestnená na ráme sejačky. Prepojenie zabezpečuje kábel s 9-kolíkovým ISOBUS konektorom. Hydraulické nastavenie počtu jedincov SeedDrive je plne kompatibilný s traktormi, ktoré sú vybavené ISOBUS zbernicou ISO 11783.

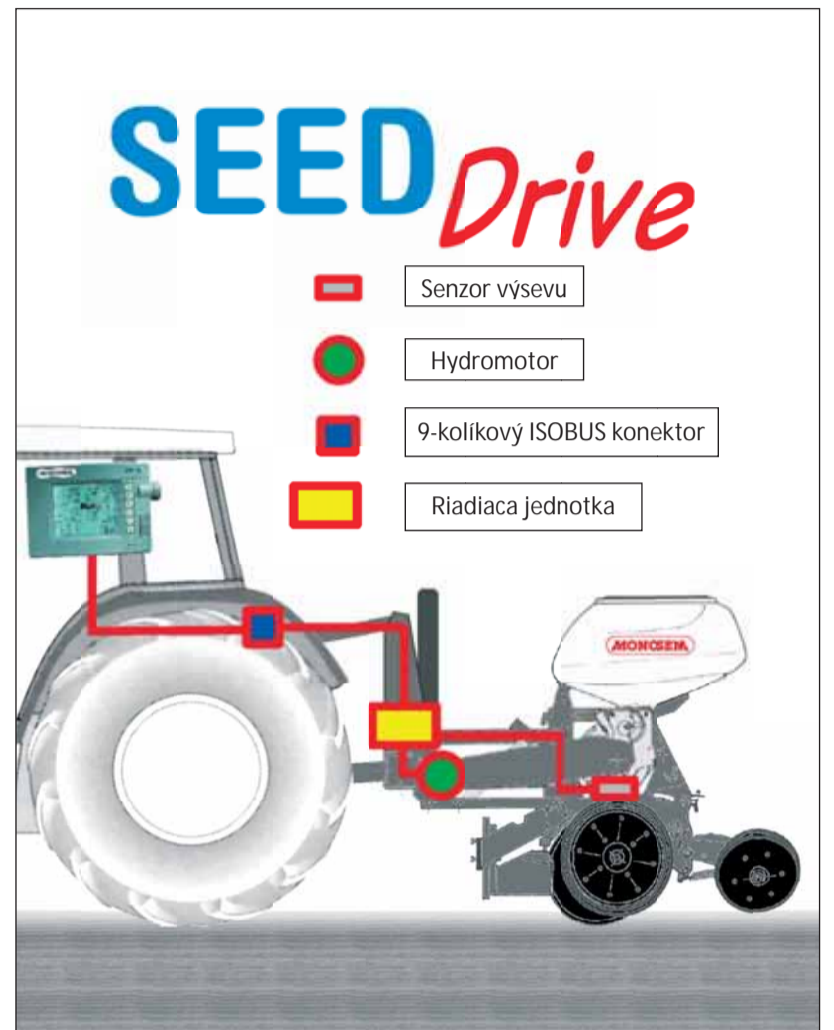
Traktory vybavené systémom ISOBUS nepotrebujú k ovládaniu kontrolný panel CS7000. Na ovládanie môžu využívať počítač, ktorý je súčasťou traktora.

Systém môže byť vybavený aj vypínaním jednotlivých riadkov pomocou elektromagnetických spojok. Ovládanie môže byť manuálne alebo pomocou GPS.

Terminál CS7000:

- 5,6" farebný display
- 7 softvérových nastavených tlačidiel
- Rotačné tlačidlo
- Prenos dát cez SD kartu
- Kompatibilita s ISO 11783

Systém pracuje na základe údajov, ktoré vysielajú senzory výsevu a radar na snímanie rýchlosti. Údaje sa spracovávajú v riadiacej jednotke, ktorá vyhodnotí jednotlivé údaje a prispôbi prietok oleja a tým rýchlosť prevodoviek výsevu podľa daných podmienok. Pri tomto systéme úplne odpadá odchýlka spôsobená preklzom náhonových kolies. Tým je dosiahnutý požadovaný výsevok za každých podmienok.



Druhá sezóna Monosem Twin-Row Sync-Row na našich poliach

Spôsob sejby kukurice technológiou Twin-Row Sync-Row ako je už dobre známe, spočíva v rozdelení jedného riadku (ako pri štandardnej sejbe) na dva riadky navzájom odsadené (Twin-Row Sync-Row – „Diamantová sejba“). Týmto spôsobom sa lepšie využíva potenciál pôdy, rastliny majú dostatok miesta na rast, čiže si navzájom nekonkurujú.



Twin-Row sejba nám umožňuje zvyšovať hektárový výsevok až o 20% na rozdiel od bežnej sejby, kde je takéto zvyšovanie neprípustné z hľadiska konkurencie medzi jednotlivými rastlinami. Kukurica vysiatá systémom Twin-Row je schopná lepšie rozvinúť svoj



Presné odsadenie riadkov je podmienkou Monosem Twin-Row Sync-Row.

koreňový systém, čím sa zaručuje lepší príjem živín a pôdnej vlhkosti (podstatná vec pri obdobiach s nízkym úhrnom zrážok). Pri rozmiestnení rastlín v „diamantovom“ spone dochádza k lepšiemu pohlcovaniu slnečného žiarenia listami jednotlivých rastlín. Tým pádom je rastlina schopná prekonvertovať väčšie množstvo slnečnej energie potrebnej na tvorbu klasov a menej slnka preniká na povrch pôdy, čím sa výrazne znižuje odparovanie pôdnej vlhkosti.

Monosem ako držiteľ patentu na túto technológiu sejby prichádza s neustálymi inováciami. Medzi hlavné novinky pre túto sezónu môžeme považovať paralelogram vybavený systémom monoshox s nastaviteľným prítlakom, PRO koleso, systém SeedDrive a sklopný 7" rám.

Kombinácia Monoshoxu a systému SeedDrive nám umožňuje zvýšiť rýchlosť sejby pri neustálom zachovaní presnosti sejby v riadku a taktiež odsadenia dvojriadkov. Presné odsadenie dvojriadkov dosiahneme pri neustálom zachovaní počtu jedincov na hektár. SeedDrive, hydraulický pohon prevodoviek výsevu, nám zabezpečí presný výsevok za každých podmienok.

PRO koleso má v súčasných suchých rokoch stále väčší význam. Dokonale pritlačí osivo do vytvoreného osivového lôžka a zabezpečí tak kontakt osiva s vlhkosťou pôdy, čím dosiahneme rovnomernú schádzavosť osiva.



Vpredu nesené príhnojovanie o objeme 1600 litrov.



6 riadková sejačka Monosem Twin-Row Sync-Row so 7" sklopným rámom.

Aj túto sezónu pokračujeme so skúšaním stroja na rôznych podnikoch v rôznych lokalitách. Ako aj minulý rok, tak aj tento budeme zakladať prevádzkové pokusy v spolupráci so spoločnosťou KWS Semena. Súprava pre túto sezónu je tvorená traktorom McCormick X70.80 na ktorom je zavesené predné príhnojovanie o objeme 1600 litrov a 6 riadková sejačka Monosem Twin-Row Sync-row so 7" sklopným rámom, a systémom SeedDrive. Výsevné jednotky sú vybavené Monoshoxom a PRO kolesom.



Utláčacie PRO koleso s priemerom 295 mm pre zlepšenie kontaktu osiva s pôdou.

Nový koncept rozhadzovania maštalného hnoja pre JOSKIN FERTI-SPACE

JOSKIN

Belgický výrobca JOSKIN, špecializovaný na výrobu poľnohospodárskych návesov, rozhadzovanie organického materiálu rozširuje svoj rad rozhadzovačov. JOSKIN teraz ponúka mimo rozhadzovačov s vertikálnymi závitovkami model, s horizontálne uloženými závitovkami. Táto možnosť je k dispozícii iba pre model Ferti-SPACE, ktorý už preukázal svoju výkonnosť. Závitovky rozdrobujú a trhajú veľmi dobre. Navyše sú vybavené Walterscheid vačkovým istením, chrániacim rozhadzovací stôl proti preplneniu. Rozhadzovač je presný aj pri malých dávkach na hektár. Je špeciálne adaptovaný pre suchý slepačí trus, kompost alebo aj vápenec. Táto nová séria bude v ponuke s následnou dĺžkou korby: 6m, 6,5m a 7m, čo zodpovedá nosnosti 16, 18 a 20 t. Objem korby je možné zvýšiť vyvýšením čela alebo nadstavbami. Korba je vystužená a preto dostatočne stabilná aj pri navýšení. Minimálny potrebný príkon pre Ferti-SPACE je 120 hp.



Mechanický náhon podlahy SiloSPACE-u



Odteraz je možné objednať veľkoobjemový silážny náves SiloSPACE s mechanickým náhom pohyblivej podlahy kardanom cez prevodovku. Hlavnou výhodou tohto systému je predovšetkým multifunkčnosť. V praxi sa na farmách používajú aj traktory s nedostatočným výkonom hydrauliky pre pohon hydromotorov pre posun podlahového dopravníka. Okrem toho, niektorí užívatelia požívajú alebo prenajímajú svoje stroje iným farmárom a tento systém zabraňuje miešaniu oleja. Ďalšou výhodou je, že mechanický náhon zabezpečuje rýchlosť podlahového dopravníka nad 15 km/h a preto rýchle vyprázdnenie celej korby. Voliteľné vytrhávacie závitovky sú so systémom kompatibilné.



Model	Korba					
	Vnútorne rozmery (m)				Objem (m ³)	
	Spodná dĺžka	Horná dĺžka	Šírka (vpredú-vzadu)	výška	Podľa DIN	S nakopením
SiloSPACE 20/40	7,50	7,90	2,35-2,40	2,10	38,1	44
SiloSPACE 22/45	8,50	8,90	2,35-2,40	2,10	42,8	49
SiloSPACE 24/45	8,50	8,90	2,35-2,40	2,10	42,8	49
SiloSPACE 26/50	9,40	9,80	2,35-2,40	2,10	47,5	55

...vzdelávame sa

Produktové školenie Storti

Od 27. do 29. Januára sme sa zúčastnili produktového školenia vo výrobnom závode Storti v talianskom Belfiore. Hlavným bodom tohto zájazdu bolo oboznámenie sa s hlavnými novinkami ale aj s celým radom strojov, ktoré máme v ponuke. Ďalším bodom bola prehliadka farmy Erreme neďaleko Bergama na ktorej nám bol podrobne vysvetlený systém presného krmenia DNA NIRs.



Školenie bolo završené spoločnou fotografiou.

„Motorárske“ školenie v Manitou

Vo februári sa náš technický špecialista Miro Horňák zúčastnil ďalšieho školenia vo francúzskom Ancenis. Tentokrát zamerané na motory Deutz Euro 3B, ktoré budú montované v poľnohospodárskom rade strojov MLT 6-7.



Gregoire Besson

18.2.2014 v priestoroch našej spoločnosti v Maduniciach si náš obchodný team pripomenul a doplnil svoje znalosti o náradí na spracovanie pôdy od svetoznámeho výrobcu Gregoire Besson. Reč bola predovšetkým o pluhoch, špeciálne o nesených a polonesených viacradličných pluhoch s variabilným nastavením záberu počas práce s možnosťou orby v brázde aj mimo brázdy.



Servisné školenie MATROT EQUIPMENTS

V marci sme sa zúčastnili na technickom školení v vo výrobnej fabrike Matrot vo francúzskej dedinke Noyers- Saint-Martin. Technické školenie bolo zamerané na samochodné postrekovače Xenon a Helios. Naši servisní technici získali nové poznatky o jednotlivých častiach (hydraulika, elektrika, nastavenie počítačov,...) týchto dvoch typov postrekovačov. Teóriu si mohli vyskúšať aj v praxi pri hľadaní nasimulovaných chýb. Taktiež sme mali možnosť si pozrieť celý proces montáže postrekovačov



Storti Motobrush



Motobrush je nový produkt z portfólia Storti. Toto zariadenie sa používa na prihrňanie krmnej dávky. Odpadá nám zbytkové množstvo krmiva, ktoré je ďalej od žlabu a dobytok ho nie je schopný prijať.



Ovládanie stroja je veľmi jednoduché. Jednou s predností je rádus otáčania, ktorý je len 1,7 metra.



Pri prihrňaní je krmivo opätovne nakyprené.

MOTOBRUSH	
Dĺžka	3 100 mm
Šírka	2 000/2 300 mm
Výška	1 450 mm
Rozchod kolies	1 150 mm
Hmotnosť	620 kg
Motor	Yanmar
Výkon	7,4 kW – 9,9 HP

Storti Sweeper

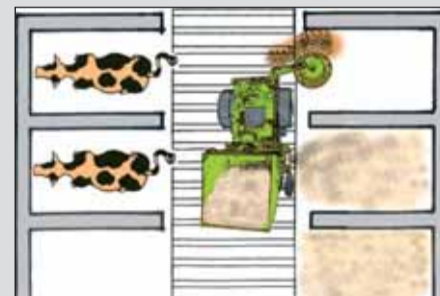
Ďalšia z noviniek od Storti z rady FarmWellness. Zametací stroj Storti Sweeper sa používa na nastielanie čerstvej podstielky v ležiskových boxoch. Stroj môže byť vybavený aj rotačnou kefou ktorá dočistí okraj ležoviska.



Samonakladacia zadná nádrž na novú podstielku využíva na podstielanie veľmi výkonný dopravník a tým redukuje prašnosť v ustajnení. Ako podstielku je možné použiť piliny, rezanú slamu...



STORTI



SWEEPER	
Dĺžka	3 600 mm
Šírka	1 620 mm
Výška	1 900 mm
Rozchod kolies	1 150 mm
Hmotnosť	1 300 kg
Objem zásobníka	1,8 m ³
Motor	Lombardi
Výkon	19,5 kW – 26,1 HP

POZÝVAME VÁS NA 7. ročník

**DŇA OTVORENÝCH DVERÍ
V MADUNICIACH**

**29.5.2014
od 9:00**

**Borovienka
Občerstvenie
Veľká cena Manitou**

**Množstvo vystavených strojov
Historické traktory
Iné atrakcie...**

**MOREAU
AGRI**

**Družstevná 616/13
922 42 Madunice www.moreauagri.sk**



EUROÚVER

**PODÁVAME POMOCNÚ RUKU
VÁŠMU BIZNISU**

Využite výhodné financovanie od ČSOB Leasingu na rozvoj vášho podnikania v poľnohospodárstve. Teraz ho vďaka európskym zdrojom môžete získať jednoduchšie ako kedykoľvek predtým.

Viac informácií na telefónnom čísle 02/6820 2111 alebo na info@csobleasing.sk.



www.csobleasing.sk
www.eurouver.sk



SERVISNÁ AKCIA

www.moreauagri.sk



AKCIA APRÍL 2014

Pripravili sme pre Vás

10% zľavu

na všetky komponenty náprav Manitou.

*guľové čapy, zvislé čapy, klzné ložiská,
guferá, poloosi, kardanové kríže, ložiská...*

 **MANITOU**



Autori: Silvia Blahová, Peter Poliak, Lukáš Velčický. V prípade otázok, dotazov, návrhov ... nás prosím kontaktujte na emailovej adrese: info@moreauagri.sk

MOREAU AGRI spol. s r.o., Družstevná 616/13, 922 42 Madunice

tel.: +421 33 7435 728, fax: +421 33 7434 328, www.moreauagri.sk, e-mail: moreauagri@moreauagri.sk

**Želiezovce 0903 719 710 • Trenčín 0903 723 699 • Žilina 0911 454 604 • Rožňava 0911 220 855 • Michalovce 0911 022 041
Trnava 0903 713 328 • Stropkov 0911 959 733 • N. Zámky 0911 959 744 • B. Štiavnica 0903 208 300**