



Pět obchodních značek soustřeďuje pod svými křídly společnost Kverneland Group. Všechny se představily na brněnském výstavišti v hale V, kde je tradiční místo tohoto seskupení. Na velké výstavě se tak u nás prezentovaly naposledy. Od příštího roku se situace zpřehlední a v nabídce budou již jen dvě, Kverneland a Vicon.

Taarup a Accord přijmou název Kverneland a Rau přejde pod Vicon. Cílem je soustředění se na dvě značky a zefektivnění působení na trhu. A co vlastně společnost Kverneland Group na Techagru představila? Jednoduše řečeno většinu toho, co může nabídnout. Když se k tomu přidá osobní přístup k zákazníkům, nelze se divit, že z Brna do Berouna si toho odvážela zpět pomálu. Většina strojů totiž našla svého nového majitele a touto dobou už pracuje na jejich polích.

Secí stroje

Letos má premiéru secí stroj Accord DG, který má pracovní záběr dvanáct metrů. V letošním roce je zatím určen jen na seznámení se z jeho

Kverneland se mění

výhodami a příští rok bude v nabídce firmy. Jde o velkozáběrový stroj, který má být alternativou kombinovaným strojům, ale vyžaduje podstatně menší výkon kolem 280 koní. Secí stroj lze používat do setí do mulče i do klasicky připravené půdy. Ta je nejprve urovnána CrossBoard válcem nebo prutovými radličkami, za nimiž následují diskové botky s přítlakem až 80 kilogramů. Do zásobníku se vejde šest tisíc litrů osiva, které je dávkováno pneumatickým systémem poháněným buď mechanicky nebo elektricky. Jako variantu pohonu ventilátoru si lze zvolit ještě nezávislou hydraulickou soustavu, poháněnou vývodovým hřídelem.

Accord je znám jako výrobce pneumatických secích strojů. Tuto dlouholetou tradici výrobce porušil loni na podzim, když představil první secí stroj Accord s mechanickým výsevním ústrojím M-drill. Ve srovnání s pneumatickými stroji s výjimkou výsevního ústrojí nenalezeme prakticky žádné rozdíly.

Dávkovací ústrojí je schopno zajistit výsev od jednoho do 400 kilogramů na hektar, přičemž lze snadno změnit normální dávku na mikro-výsev. Dávkovací kola jsou chráněna proti vodě a prachu krytem, který má současně funkci kalibrační sady. Vlastní umístění osiva do řádku je zajištěno buď klasickými botkami ve třech řadách, nebo CX botkami. Tyto mechanické stroje mohou být vybaveny elektronikou pro tvorbu kolejových řádků FGS nebo Signus.

Pícniny

Před časem měl Kverneland v nabídce sběrací vozy. Po několikaleté přestávce se v nabídce znovu objevují vozy Vicon Rotex. Objem korby, jejíž konstrukce je z uzavřených C profilů, činí 55 m kubických, což představuje hmotnost 13 tun. Na podlaze jsou čtyři tažné řetězy o síle deset milimetrů, které mají celkovou tažnost 40 tun. Zadní vrata jsou hydraulicky ovládnuta a je možno stroj vybavit dvěma rozprostíracími válci.

Sběrač má šířku 1,85 metru a je osazen pěti řadami prstů, k nimž sbíraný materiál přitiskne přítlačný váleček. Dokonalé kopírování zajišťují gumová otočná kolečka. Řezací ústrojí se skládá z vkládacího rotoru se šroubovými segmenty, jež protlačují píci přes 35 nožů do úložného prostoru. Teoretická délka řezanky činí 40 milimetrů.

Do kategorie pícninářských strojů svým způsobem patří i krmné vozy. Opět jde o návrat sortimentu, protože i ty byly v nabídce. Pod značkou Siloking Taarup je od tohoto roku v nabídce kompletní řada jedno i dvoušnekových míchacích krmných vozů a dokonce i samojízdná varianta.

Interaktivní tabulky

Ke správnému nastavení rozmetadel průmyslových hnojiv slouží rozmetací tabulky dodávané výrobcem rozmetadel. Tyto stroje ale slouží řadu let, a tak v tištěné formě bývají často zastaralé, protože nestačí reagovat na rychlost změn ve výrobě hnojiv. Z tohoto důvodu poskytuje Kverneland Group službu konečným uživatelům rozmetadel Vicon interaktivní tabulky, které také přihlásil do soutěže Grand Prix Techagro. S jejich pomocí se uživatel přímo z pole může prostřednictvím svého mobilního telefonu podívat na rozmetací tabulky na webových stránkách Vicon a podle nich přesně nastavit rozmetadlo podle druhu hnojiva. Nové druhy hnojiv jsou ve výrobním závodě neustále testovány a tabulky na webových stránkách jsou průběžně aktualizovány.

Text a foto Vladimír PÍCHA



První secí stroj Accord s mechanickým výsevním ústrojím M-drill.



Pod značkou Siloking Taarup je od tohoto roku v nabídce řada míchacích krmných vozů včetně samojízdných.