

ПРЕССЪОБЩЕНИЕ**Публикувано на 16. 10. 2017**

АГРИТЕХНИКА 2017: Чешкият производител ще представи редица нови продукти

На международното търговско изложение Агритехника, което ще се проведе през ноември, BEDNAR FMT ще представи шест напълно нови продукта и две машини, които бяха представени за пръв път на търговското изложение SIMA във Франция, в началото на годината. Най-очакваният нов продукт ще бъде OMEGA OO 8000 L, който ще разшири серията сеялки, включваща досега три представителя. Машините ще бъдат пуснати на пазара в началото или в средата на следващата година.

OMEGA OO 8000 L: Разширяване на работната ширина с 2 метра

Новата OMEGA OO 8000 L разширява серията сеялки, които се предлагат с работна ширина от 3 и 6 метра. С пускането в експлоатация на новото поколение сеялки „L“ (където „L“ означава лек дизайн, състоящ се от пластмасов бункер), работната ширина вече е удължена с два метра. Машината е с X-образно разположение на дисковете в дисковата секция, ще осигури висока дневна производителност, което ще позволи да се изпълнят изискваните агротехнически срокове. Бункерът е разширен с 500 литра, което означава, че максималният капацитет е вече 4000 литра.



Машините от серията OMEGA позволяват да се засяват различни видове култури с междуредово разстояние от 12,5 или 16,5 см, с променлива норма на семената, както в конвенционалната, така и в минималната почвообработка. PSP системата се предлага стандартно – дисковите ботуши поставят семената на еднаква дълбочина по цялата ширина на машината и безупречно очертават неравността на земната повърхност, както в надлъжната, така и в напречната посока.

Задният валеж тип Rasker има офсетова подредба. Това означава, че в допълнение към стабилността по време на работа и транспортиране, той уплътнява почвата равномерно по цялата ширина на машината. Интуитивното управление на машината се осигурява от терминала ISOBUS.

От широката гама аксесоари можете да избирате различни сензори за контрол потока на семената, възможност за изключване половината от машината, подравняваща предна дъска Crushbar, Frontpack валеж, A-дискове или популярните ботуши за сеитба през ранната пролет.

Теглителната сила на трактора, която се изисква при сеялката 8 м, е от 250 до 350 к.с., в зависимост от оборудването и почвените условия.

OMEGA OO 3000 L: Нова сеялка за малки земеделски стопанства

Сеялката OMEGA OO 3000 L бе представена за първи път на панаира SIMA във Франция през февруари. Тази машина е идеална за малки земеделски стопанства.



FERTI-CART FC 3500: Торованияне директно в почвените хоризонти

FERTI-CART FC с капацитет от 3500 литра е напълно нов продукт. Представява бункер под налягане, предназначен основно за директно полагане на торове в почвените хоризонти. Проектиран е така, че да отговаря напълно на изискванията за работа и използване на твърди торове. Бункерът е направен от пластмаса, формата му е много скосена, така че да могат да се използват и торове с по-ниско качество. Бункерът се използва в съчетание и с други машини за обработка на почвата, като например Terraland, TerraStrip или Fenix.



TERRASTRIP ZN 8R/45: Премахва обработката на почвата по цялата територия, следователно и риска от ерозия

Първият представител на новата продуктова категория от чизел плугове за обработка на почвата на ивици е TerraStrip ZN 8R/45. Както се вижда от името, това е чизел плуг с 8 лемежа, с междурелсово разстояние от 45 см, подходящ за обработка на почвата за захарно цвекло. Общата ширина на машината е 3,6 метра. Чрез премахването на обработката на почвата на цялата територия има по-малък риск от водна и вятърна ерозия.

По-голяма ефективност на технологията може да бъде постигната в комбинация с продукти от серията Ferti за профилно торене директно в зоната на корените на културите. Разрохканите и наторени ивици осигуряват отлични условия за развитието на богата коренова система.

TERRALAND TN 3000 HD7R в комбинация с FERTI-BOX FB 1500 TN

Това е изпитан във времето и популярен чизел плуг с навесен дизайн, с работна ширина 3 м, където всеки от 7-те лемежа е с хидравлична защита. Чизел плугът TERRALAND обработва почвата на дълбочина от 65 см и има положителен ефект върху регенерирането на целия почвен профил до под уплътнените слоеве, които се получават в резултат на оран до същата дълбочина и използване на тежки машини. Тази технология е отлична за следи и синури. Преди въвеждане на маслодайна рапица и царевица, се препоръчва обработката на почвата на цялата площ на дълбочина от приблизително 55 см.

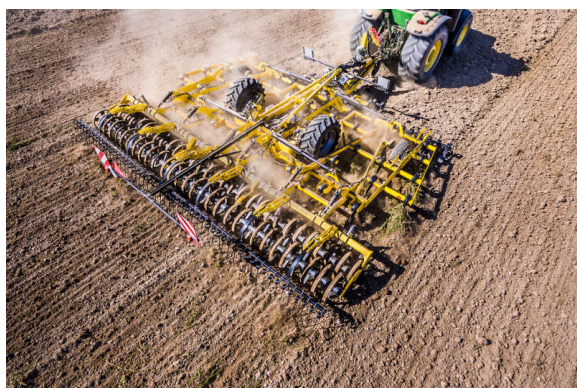
По-голяма ефективност на технологията може да бъде постигната в комбинация с продукти от серията Ferti за профилно торене директно в зоната на корените на културите. В Хановер ще бъде показан заедно с навесния FERTI-BOX FB 1500 TN бункер с капацитет от 1500 литра.



VERSATILE VO 6000: Култиватор за предсеитбена подготовка

Новата серия е представена от универсалния култиватор VERSATILE VO. Предназначен е предимно за предсеитбена подготовка на площи с по-голямо количество остатъци след прибиране на реколтата или за интензивно обработване на стърнища на дълбочина до 15 см, благодарение на хоризонталното нон-стоп пружинно закрепване на всеки работен орган.

Работните органи на машината са подредени в 5 реда. Този дизайн позволява отлична пропускливост на материала. Благодарение на отличното припокриване на лемежите, се осигурява равномерна обработка на почвата. Транспортната ос е разположена в средата на машината, което намалява радиуса на завиване в края на полето.



ATLAS AE 12400: Култиватор за висока дневна производителност

ATLAS AE е още една нова машина. Това е култиватор с къса концепция, проектиран да осигурява висока дневна производителност и да спестява разходи – благодарение на широката си работна ширина и високите работни скорости. Основните му предимства включват X-образното подреждане на дисковете, което предотвратява отклоняването на машината и позиционирането на транспортната ос пред работните дискове. С този дизайн машината не се люлее по време на работа.

ROW-MASTER RN 9000 S: Междуредов култиватор, който отразява текущите почвени условия

ROW-MASTER RN 9000 S е 18-редов междуредов култиватор, предназначен да разрушава почвената кора и да регулира плевелите предимно при захарно цвекло. Култиваторът разполага с различни работни секции (лемежи, чизели, покриващи зъбци), които могат да бъдат поставени по различни начини, така че да могат лесно да отразяват текущите почвени условия и размера на културите. Всеки орган се монтира върху паралелограм, поставен в безшумни блокове. Това уникално и неизискващо поддръжка решение създава постоянен натиск върху опорното колело. Култиваторът може да бъде оборудван с оптичната система CultiCam, която може да направлява машината още от появата на листата от захарно цвекло. Това позволява много ранна междуредова обработка.



SWIFTER SO 6000 L: Предсеитбен компактор-култиватор за работа с високи скорости

SWIFTER SO 6000 L е иновативен предсеитбен компактор, който може да подготви площта за сеитба само с едно преминаване. Голямо предимство е цялостното издърпване на работните рамки благодарение на системата, която позволява работа с машината при високи работни скорости до 15 км/час. Swifter сега позволява напречно завършване за по-голямо уплътняване на семенното легло.

Искате ли да поръчате демонстрация на новите машини предварително или искате да научите повече за тях?
Моля, свържете се с нас.

BEDNAR FMT s.r.o.