

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Опубликовано 16. 10. 2017 г.

АГРИТЕХНИКА 2017: Чешский производитель представит ряд новинок

В ноябре на международной выставке Агритехника представит компания БЭДНАР ФМТ шесть новинок и два уже представленные агрегаты из выставки СИМА. Самая ожидаемая новинка это OMEGA OO 8000 L, которая пополнит пока что трёхместный модельный ряд сеялок. Агрегаты будут в продаже с начала нового года или в течении года.

OMEGA OO 8000 L: расширяет ширину захвата на 2м

Новинка OMEGA OO 8000 L расширяет ряд сеялок, которые пока производятся в 3ёх и 6ти метрах. Представлением нового поколения сеялок с обозначением «L» — символизирующим лёгкое (light) исполнение, когда бункер из пластика — произошло расширение на два метра. Агрегат с крестообразной дисковой секцией таким образом обеспечит высокую дневную производительность, а этим поможет облегчить соблюдение требуемых агротехнических сроков.



Агрегаты ряда ОМЕГА позволяют посев разных видов культур с междурядьем 12,5 или 16,5 см с большой вариацией нормы высева как в традиционной системе обработки почвы, так и в минимализационной. Само собой сеялка имеет систему PSP, когда дисковые высевающие сошники укладывают семена на одинаковую глубину посева по всей ширине захвата агрегата и отлично копируют рельефные неровности в продольном и поперечном направлении.

Задний пневматический каток имеет офф-сетное распределение. Это значит, что по мимо стабильности в работе и при перевозке, обеспечивает равномерное уплотнение почвы по всей ширине захвата. Интуитивное управление агрегатом обеспечивает терминал ISOBUS.

Богатое оснащение предлагает выбор датчиков протока, отключение половины агрегата, переднюю пластинчатую планку Crushbar, пневматический каток Frontpack, А-диски или популярные колтер секции, для раннего весеннего посева.

Потребность к мощности трактора для восьмиметровой ширины захвата от 250 до 350 л.с. в зависимости от оснащения и почвенных условий.

ОМЕГА ОО 3000 L: Новая сеялка для маленьких хозяйств

Сеялка ОМЕГА ОО 3000 L уже представилась в феврале в Париже на французской выставке СИМА. Этот агрегат более подходит маленьким хозяйствам.



FERTI-CART FC 3500: Вносит удобрение прямо в почвенный горизонт

Абсолютной новинкой выставки, это агрегат FERTI-CART FC с объёмом 3500 л. Это тележка с бункером под давлением, которая предназначена в первую очередь для прямого внесения удобрений в почвенный горизонт. Она сконструирована таким образом, чтобы максимально подойти работе и манипуляции с твёрдыми удобрениями. Бункер изготовлен из пластика и его воронка имеет большой наклон, чтобы можно было использовать и удобрение меньшего качества. Бункерную тележку используют особенно с другими агрегатами для обработки почвы, такими как Terraland, Terrastrip или Fenix.



TERRASTRIP ZN 8R/45: Устраняет обработку почвы по всей плоскости а этим и угрозу эрозии

Первым представителем новой продуктовой категории долотообразных плугов для полосной обработки почвы является Terrastrip ZN 8R/45. Как подсказывает название, это восьми корпусной долотообразный плуг с междурядьем 45 см, подходящий для обработки почвы сахарной свёклы. Общая ширина представленного агрегата достигает 3,6 м. Устранением плоскостной обработки почвы создаётся меньше угрозы водяной и ветровой эрозии.

Повышение эффективности технологической операции возможно достигнуть соединив с продуктами модельного ряда Ferti (Ферти) для профильного удобрения прямо в корневую зону растений.

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

Это проверенный и популярный долотообразный навесной плуг трёх метров ширины захвата с гидравлической защитой каждой из семи долот. Долотообразный плуг ТЭРРАЛАНД обрабатывает почву до глубины 65 см, и позитивно действует на обновление целого почвенного профиля под уплотнённые слои, которые создают пахоту на одинаковую глубину и проходы тяжёлой механизации по полям. Использовать эту технологию выгодно в колеях и на разворотных полосах. Перед созданием насаждения рапса и кукурузы рекомендуется полная обработка поля до глубины прикл. 55см.

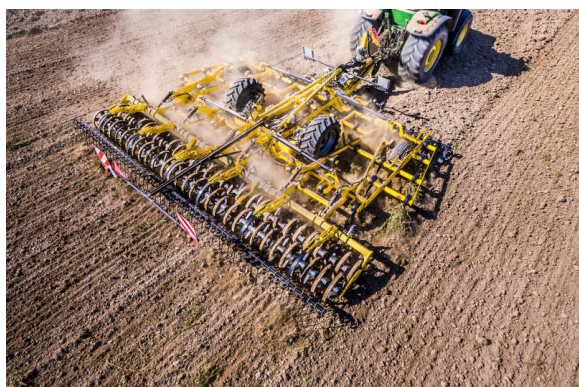
Повышение эффективности технологической операции возможно, соединив рыхление с моделями ряда Ферти для профильного удобрения прямо в корневую зону растений. В Ганновере будет представлен с навесным бункером zásobníkem FERTI-BOX FB 1500 TN с ёмкостью 1500 л.



VERSATILE VO 6000: Лаповый культиватор к предпосевной подготовке

Новую категорию представляет универсальный лаповый культиватор VERSATILE VO. Агрегат предназначен для предпосевной подготовки почвы на полях с большим количеством пожнивных остатков или к интенсивному лущению стерни до 15см, за счёт горизонтальному пружинному «нон стоп» предохранению каждого рабочего органа.

Лапы агрегата распределены в 5 рядах. Данное решение помогает отличной пропускной способности материала агрегатом. Превосходное перекрытие лап равномерно подрезывает участок. Транспортная ось находится по центру агрегата, что снижает радиус разворота.



ATLAS AE 12400: Широкозахватный луцильник для большой дневной производительности

Следующей новинкой является ATLAS AE. Это прицепной широкозахватный луцильник короткой концепции, который предназначен к огромной дневной производительности и экономии затрат – благодаря широкому захвату агрегата и большой рабочей скорости. Основные преимущества агрегата, это расположение дисков буквой X, которое предотвращает занос агрегата, и расположение транспортной оси перед рабочие диски. Это решение исключает колебание агрегата во время работы.

ROW-MASTER RN 9000 S: Междурядный культиватор позволяющий реагировать на актуальные почвенные условия

ROW-MASTER RN 9000 S это восемнадцатирядный междурядный культиватор, который предназначен к нарушению почвенной корки и регулированию сорняков в насаждении сахарной свёклы. У культиватора разные рабочие части (лапы, долота, лапа с окучником) с разной возможностью настройки таким образом, чтобы можно было быстро реагировать на актуальные почвенные условия и размер насаждения. Каждая рабочая единица работает на паралелограмме, которая установлена в сайлентблоках. Это уникальное, без обслуживаемое решение создаёт постоянное давление на опорное колесо. Культиватор может быть оснащен оптикой для съемки CultiCam, которая умеет вести агрегат уже с двух настоящих листов свёклы. Это позволяет и очень раннюю междурядную культивацию.



SWIFTER SO 6000 L: Предпосевной компактор для работы при высокой скорости

SWIFTER SO 6000 L, это модернизированный предпосевной компактор, который умеет за один проход подготовить участок для посева. Большим его преимуществом, это общая амортизация рабочих рам при помощи системы, которая позволяет работать с агрегатом при высокой рабочей скорости до 15 км/час. Новинкой на агрегате Свифтер также и возможность finish croskill для лучшей консолидации ложа

Хотите заранее заказать показ новых агрегатов, или спросить про детали?
Свяжитесь с нами.

BEDNAR FMT s.r.o.