

BEDNAR

ПРЕСЪОБЩЕНИЕ

Публикувано на 24 февруари 2019

Чешкият производител представя Иновации, Новости и прототипи на СИМА 2019

BEDNAR FMT представя общо 12 машини на изложението SIMA 2019, което се провежда през февруари. Сред тях има 4 нови машини и 2 прототипа, сред които новата сеялка OMEGA OO_FL. Спрете в зала 5а на щанд Н 092, по време на SIMA и проверете BEDNAR вижте машините със собствени очи.

Сеялка OMEGA OO6000FL за прецизна сеитба и торовнасяне

- Новост
- Полунавесна сеялка с подготовка на сеитбеното легло и допълнително торовнасяне
- Работна ширина 4 и 6 метра
- Капацитет от 4,000 и 5,000 л
- Пластмасов бункер под налягане с две камери, разделен в съотношение 40:60 (тор, семена)
- Два реда дискове 460x5 мм, монтирани в „X“-образна форма
- Двойнодискови торовнасящи ботуши
- PSP система (паралелограм): сеитба на еднаква дълбочина
- Сеитба при 12.5 или 16.5 см с голямо разнообразие при сеитбената норма, както в конвенционално почвообработване, така и в това с минимални обработки
- Офсетов (шахматно разминат) заден пневматичен валеж – стабилност при работа и по време на транспорт, както и уплътняване по цялата ширина на машината
- Интуитивно управление на машината, чрез ISOBUS терминал
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Сензори на потока
 - Изключване на половината работна ширина
 - Хидравлично настройване на натиска на изсяващия ботуш
 - Хидравлични настройка на дисковата работна секция
 - Пневматичен преден уплътняващ валеж
 - Предна подравняваща дъска, CRUSHBAR пред предния валеж
 - А-дискове (агресивни)
 - ALFA DRILL допълнителна сееща система
- Изискване за мощност на трактора при агрегиране: 130 до 280 к.с.



FERTI-BOX FB 2000 F DUAL: Бункер под налягане за прецизно торене

- Новост
- Работещ под налягане бункер с две камери, разделен в съотношение 70:30
- Капацитет 2,200 л.
- Два дозиращи апарата от неръждаема стомана с електрическо задвижване
- Пневматично подаване на материала
- Интуитивно управление на машината посредством ISOBUS терминал
- Предназначен за прилагане на тор в почвения профил или като машина за сеитба на междинни култури
- Не пречи на видимостта на оператора
- Основната употреба е в комбинация с други почвообработващи машини (TERRALAND, TERRASTRIP или FENIX)

Сеялка ALFA DRILL: Идеален аксесоар към BEDNAR машините

- Новост
- Бункер под налягане
- Капацитет 400 или 800 л.
- Дозиращ апарат от неръждаема стомана от OMEGA сеялките
- Бункер оборудван със сензор за нивото
- Пневматично подаване на материала
- Интуитивен контрол на машината посредством ISOBUS терминал
- Сееща машина, предназначена за сеитба на междинни култури, тревни култури или за прилага не тор
- Предназначена за агрегиране не само към BEDNAR машини (например SWIFTERDISC, STRIEGEL-PRO, OMEGA, ...)



ATLAS AO 6000 PROFÍ за качествена обработка на стърнища

- Новост
- Къс, компактен дисков култиватор със здрава рама
- Работна ширина от 4,9 и 5,9 м
- Два реда дискове 620x6 мм, монтирани в „X“- образна форма
- Пружинен натиск към всеки диск с нон-стоп защита
- Система за окачване на стълбеца Flexi-Vox – без обслужване
- Лагери на дисковете, които не се нуждаят от поддръжка
- Интегрирана транспортна ос, позволяваща по-малък радиус на зазавой
- Двойни предни поддържащи колела
- Стърнищна обработка до 16 см
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Предна сечка
 - Пълно хидравлично управление на машината (Load Sensing)
- Изискване за мощност на трактора при агрегатиране: от 200 до 350 к.с.



VERSATILE VO 6000 PROFÍ: Полунавесен Универсален Култиватор

- Новост

- Предназначен за предсеитбена подготовка в полета с голямо количество растителни остатъци или за интензивна обработка до 15 см
- Работна ширина от 6 и 7,5 м
- Лемежните органи са подредени в 5 реда
- Нон-стоп защита на всеки стълбец
- Перфектното припокриване на работните органи осигурява равномерно подрязване на почвения слой
- Отлична пропускливост на растителните остатъци преминаващи през машината
- Интегрираната ос позволява по-малък радиус при завой
- Хидравлично управляеми поддържащи колела
- Възможност за работа без заден валяк
- Изискване за мощност на трактора при агрегатиране: от 200 до 350 к.с.



SWIFTERDISC XE 12400 PROFI: Широк дисков култиватор

- Прототип
- Дисков култиватор предназначен за огромни дневни норми
- Работна ширина от 12.4 м

- Работна скорост от 15 км/ч
- Стърнишно култивиране до 14 см
- Дискове с размер от 520x5 мм монтирани във форма на „X“, предотвратява страничното приплъзване на машината
- Система за окачване на стълбеца Flexi-Vox – без обслужване
- Лагери на дисковете, които не се нуждаят от поддръжка
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Предна сечка
 - Дискове с диаметър от 560 мм
 - Пълно хидравлично управление на машината (Load Sensing)
- Подготовка за CTF (Controlled Traffic Farming)
- Изискване за мощност на трактора при агрегиране: от 400 до 620 к.с.

FENIX FO 6000: Универсален Култиватор

- Прототип
- Лемежен култиватор
- Работна ширина от 6 м
- Подходящ за използване от плитка стърнишна обработка до дълбоко разрохкване до 35 см
- Интегрирана ос, позволяваща малък радиус на завой
- Всеки работен орган е подсигурен с нон-стоп защита
- Перфектно припокриване на работните органи осигурява равномерно подрязване на полето
- Отлична пропускливост на растителните остатъци преминаващи през машината
- Разнообразно предложение за валежи

Сеялка OMEGA OO 4000 FERTI

- Полунавесна сеялка с подготовка на сеитбеното легло и допълнително торовнасяне
- Работна ширина 4 и 6 м
- Капацитет 4,000 и 5,000 л
- Пластмасов бункер под налягане с две камери, разделен в съотношение 40:60 (тор, семена)
- Два реда дискове 520x5 мм, монтирани в „X“-образна форма
- Двойнодискови торовнасящи ботуши
- PSP система (паралелограм): сеитба на еднаква дълбочина
- Офсетов (шахматно разминат) заден пневматичен валеж – стабилност при работа и по време на транспорт, както и уплътняване по цялата ширина на машината
- Интуитивно управление на машината, чрез ISOBUS терминал
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Сензори на потока
 - Пневматичен преден уплътняващ валеж
 - А-дискове (агресивни)
- Изискване за мощност на трактора при агрегиране: 130 до 250 к.с.

SWIFTER SO 6000 PROFi Предсеитбен Култиватор Комбиниращ 7 Операции

- Модерният тип предсеитбен култиватор подготвящ вашето поле за сеитба с едно минаване
- Работна ширина 6 м
- Работна дълбочина 2 – 12 см

- Комбинираща до 7 операции с едно минаване
- Общ пружинен натиск на работната секция посредством патентована система
- Сменяеми работни секции (секция с лемежи, секция с длетовидни органи, секция с SB органи)
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Пълно хидравлично управление на машината (Load Sensing)
 - Завършващ валеж Cross-Kill
- Изискване за мощност на трактора при агрегатиране: 180 до 220 к.с.



Популярният TERRALAND TN 3000 HD7R

- Bestseller
- Работна ширина от 3 м
- Хидравлична защита
- Обработка на почвата до 65 см
- Допринася положително за възстановяването на целия почвен слой
- Справя се с почвеното уплътняване, причинено от повтарящите се обработки на почвата и тежкото механично въздействие



Култиватор ROW-MASTER RN 6400

- Работна ширина 6.4 м
- Работна дълбочина от 2 до 12 см
- Окачване на паралелограм на работните секции, без обслужване
- Гумено тампонното окачване увеличава натиска на секциите
- Поддържащи колела на всяка работна секция

- 3 вида работни секции
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - CultiCam електронно водене на машината
- Изискване за мощност на трактора при агрегатиране: 80 до 90 к.с.



MULCHER MM7000 с вентилатор за издухване на растителен остатък

- Пет-роторен мулчер за мулчиране на постоянни пасища и растителни остатъци в обработваеми полета
- Работна ширина 7 м
- Бронирана долна част на мулчера
- Основните части на машината са цинковани
- 4 двойки ножове на всеки ротор
- Допълнително оборудване (най-важното)
 - Вентилатор за почистване на натрупания растителен остатък
 - Различни ножове (тревни/царевични, рапични, за слънчоглед)
- Изискване за мощност на трактора при агрегатиране: 80 до 90 к.с.



BEDNAR е прогресивен производител на селскостопанска техника

Компанията е специализирана в машини за обработка на почвата, сеитба, торене и мулчиране. Тясното сътрудничество на дружеството със селскостопанския бизнес го прави един от най-иновативните производители на селскостопански машини, разработващи и произвеждащи машини с висока добавена стойност за крайния потребител. Повече информация за BEDNAR FMT, може да намерите на адрес <https://www.bednar-machinery.com/>.

Изявление за пресата

Заглавие: Чешкият производител представя Иновации, Новости и прототипи на СИМА 2019

Публикувано на: 24 Февруари 2019

Публикувано в: Paris

Символи включително интервали: 7 774

Общ брой изображения: 8

Налични изображения: 8

Брой видео клипове: 2

Брой страници: 9


Приложения

[Изображения](#)

[Видео клипове 1](#) ; [Видео клипове 2](#)

Контакт

Маркетинг отдел

 marketing@bednarfmt.com



[Visit our website](#)



[Like us](#)



[Check out our photos](#)



[Watch our videos](#)