

# **BEDNAR**

## **TISKOVÁ ZPRÁVA**

*Datum vydání 24. 2. 2019*

## Český výrobce na SIMĚ 2019 představuje inovace, novinky i blízkou budoucnost

Na únorové výstavě SIMA 2019 představuje společnost BEDNAR FMT celkem 12 strojů. Z toho se jedná o 4 novinky a 2 prototypy v čele s novým secím strojem OMEGA OO\_FL. Zastavte v průběhu výstavy SIMA v hale 5a na stánku H 092 a prohlédněte si stroje BEDNAR osobně.

### Secí stroj OMEGA OO 6000 FL přesně ukládá osivo i hnojivo

- Novinka
- Polonesený secí stroj s přípravou seťového lůžka a přihnojováním
- Pracovní záběry 4 a 6 m.
- Objem 4000 a 5000 l
- Přetlakový, plastový dvoukomorový zásobník, dělený poměrem 40:60 (hnojiva, osiva)
- Dvě řady disků 460x5 mm postavené do „X“
- Dvoudiskové přihnojovací botky
- Systém PSP (paralelogram) výsev do identické hloubky
- Setí na 12,5 nebo 16,5 cm s velkou variací výsevu jak v konvenčním systému zpracování půdy, tak i v minimalizačním
- Offsetově uspořádaný zadní pneumatikový pěch – stabilita při práci a při transportu, rovnoměrné utužení v celém pracovním záběru stroje
- Intuitivní ovládání stroje přes terminál ISOBUS
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Průtokové senzory
  - Vypínání poloviny stroje
  - Hydraulické nastavení přítlaku secích botek
  - Hydraulické nastavení diskové pracovní sekce
  - Pneumatický pěch Frontpack
  - Přední páskový smyk Crushbar před Frontpackem
  - A-disky (agresivní)
  - Secí jednotka ALFA DRILL
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 130 až 280 HP



## Přetlakový zásobník pro přesné dávkování hnojiva FERTI-BOX FB 2000 F DUAL

- Novinka
- Přetlakový dvoukomorový zásobník, dělený poměrem 70:30
- Objem 2200 l
- 2 dávkovací nerezové ústrojí s elektropohony
- Pneumatická doprava materiálu
- Intuitivní ovládání stroje přes terminál ISOBUS
- Určený k aplikaci hnojiv do půdních horizontů nebo jako secí jednotka pro setí meziplodin
- Nebrání obsluze ve výhledu
- Hlavní využití je ve spojení s dalšími stroji pro zpracování půdy (TERRALAND, TERRASTRIP nebo FENIX)

## Secí jednotka ALFA DRILL je ideální doplněk pro stroje BEDNAR

- Novinka
- Přetlakový zásobník
- Objem 400 nebo 800 l
- Nerezové secí ústrojí ze secích strojů OMEGA
- Zásobník vybaven hladinovými čidly
- Pneumatická doprava materiálu
- Intuitivní ovládání stroje přes terminál ISOBUS
- Secí jednotka určená pro výsev meziplodin, přísevy travin nebo příslušnou aplikaci hnojiv
- Určená pro agregaci nejen se stroji BEDNAR (např. SWIFTERDISC, STRIEGEL-PRO, OMEGA, ...)



## ATLAS AO 6000 PROFI pro kvalitní podmítku

- Novinka
- Krátký, kompaktní diskový podmítač robustní konstrukce
- Pracovní záběry 4,9 a 5,9 m
- 2 řady disků 620×6 mm postavené do „X“
- Odpružení každého z disků non-stop jištěním
- Bezúdržbové uchycení slupic systémem Flexi-Box
- Bezúdržbová ložiska disků
- Integrovaná náprava umožňuje menší poloměr otáčení
- Přední, dvojitá podpěrná kola
- Podmítka do 16 cm
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Přední řezací válec Trash Cutter
  - Plně hydraulicky ovládaný stroj (Load Sensing)
- Požadavek na tahovou sílu traktoru je od 200–350 HP



## Polonesený univerzální kypřič VERSATILL VO 6000 PROFI

- Novinka
- Stroj určený k předseťové přípravě na pozemcích s větším množstvím posklizňových zbytků nebo k intenzivní podmítce strniště do 15 cm
- Pracovní záběr 6 a 7,5 m
- Radlice stroje uspořádané do 5 řad
- Non-stop jištění každé slupice
- Dokonalé překrytí radlic zajišťuje rovnoměrné podříznutí pozemku
- Vynikající průchodnost materiálu strojem
- Integrovaná náprava umožňuje menší poloměr otáčení
- Hydraulicky ovládaná podpěrná kola
- Možnost práce bez zadních válců
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 200 až 350 HP



## Širokozáběrový diskový podmítač SWIFTERDISC XE 12400 PROFI

- Prototyp
- Diskový podmítač určený pro enormní denní výkony
- Pracovní záběr 12,4 m
- Pracovní rychlost až 15 km/h
- Podmítka do 14 cm
- Disky o průměru 520x5 mm uloženy do „X“ zamezují driftování stroje
- Bezúdržbové uchycení slupic systémem Flexi-Box
- Bezúdržbová ložiska disků
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Přední řezací válec Trash Cutter
  - Disky o průměru 560 mm
  - Plně hydraulicky ovládaný stroj (Load Sensing)
- Připraven pro CTF (Controlled Traffic Farming)
- Požadavek na tahovou sílu traktoru je od 400–620 HP

## Univerzální radličkový kypřič FENIX FO 6000

- Prototyp
- Radličkový kypřič
- Pracovní záběr 6 m
- Vhodný pro použití od mělké podmítky až po hluboké kypření do 35 cm
- Integrovaná náprava umožňuje menší poloměr otáčení
- Každá slupice jištěna non-stop jištěním
- Dokonalé překrytí radlic zajišťuje rovnoměrné podříznutí pozemku
- Vynikající průchodnost materiálu strojem
- Široká nabídka pěchů a válců

## Secí stroj OMEGA OO 4000 FERTI

- Polonesený secí stroj s přípravou seťového lůžka a přihnojováním
- Pracovní záběry 4 a 6 m
- Objemy 4000 a 5000 l
- Přetlakový dvoukomorový zásobník, dělený poměrem 60:40 (osiva, hnojiva)
- Dvě řady disků 520x5 mm postavené do „X“
- Dvoudiskové přihnojovací botky
- Systém PSP (paralelogram) výsev do identické hloubky
- Offsetově uspořádaný zadní pneumatikový pěch – stabilita při práci a při transportu, rovnoměrné utužení v celém pracovním záběru stroje
- Intuitivní ovládání stroje přes terminál ISOBUS
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Průtokové senzory
  - Pneumatický pěch Frontpack
  - A-disky (agresivní)
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 130 až 250 HP

## Předseťový kompaktor SWIFTER SO 6000 PROFI sdružuje 7 pracovních operací

- Moderní typ předseťového kompaktoru připraví během jediného přejezdu pozemek pro setí
- Pracovní záběr 6 m
- Pracovní hloubka 2–12 cm
- Slučuje až 7 pracovních operací do jednoho přejezdu
- Celkové odpružení pracovních sekcí patentovaným systémem
- Výměnné vnitřní pracovní sekce (radličková sekce, gama hrotová sekce, SB sekce)
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Plně hydraulicky ovládaný stroj (Load Sensing)
  - Finish Cross-Kill
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 180 až 220 HP



## Oblíbený TERRALAND TN 3000 HD7R

- Bestseller
- Pracovní záběr 3 m
- Hydraulické jištění
- Zpracování půdy až do 65 cm
- Pozitivně přispívá k obnově celého půdního profilu
- Řeší utužené vrstvy způsobené opakovaným zpracováním půdy do jedné hloubky a přejezdy těžké techniky



## Meziřádkový kypřič ROW-MASTER RN 6400

- Pracovní záběr 6,4 m
- Pracovní hloubka 2 až 12 cm
- Bezúdržbový paralelogramový závěs pracovních sekcí
- Silentblokové uložení jednotek zvyšuje přítlak pracovních sekcí
- Podpěrná kola každé pracovní sekce
- 3 typy pracovních sekcí
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - Elektronické navádění CultiCam
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 80 až 90 HP



## MULCHER MM 7000 s ofukem TRASH-FAN

- Pětitorový polonesený mulčovač pro mulčování trvalých travních porostů a rostlinných zbytků na orné půdě
- Pracovní šířka 7 m
- Pancéřování spodní části mulčovače
- Žárově zinkované hlavní části stroje
- 4 páry nožů na každém roto
- Volitelná výbava (nejdůležitější)
  - TRASH-FAN
  - Variantní nastavení nožů (traviny/kukuřice, řepka, slunečnice)
- Požadavek na tahovou sílu traktoru 200 až 220 HP





## BEDNAR je progresivní výrobce zemědělské techniky

Společnost se specializuje na stroje pro zpracování půdy, setí, hnojení a mulčování. Díky úzkému spojení společnosti se zemědělskou praxí se řadí k nejnovativnějším výrobcům zemědělských strojů vyvíjející a vyrábějící stroje s vysokou přidanou hodnotou pro konečného uživatele. Více informací o společnosti BEDNAR FMT se dozvíte na <https://www.bednar-machinery.com/>.

## Informace o tiskové zprávě

Název: *Český výrobce na SIMĚ 2019 představuje inovace, novinky i blízkou budoucnost*

Datum vydání: 24. února 2019

Místo vydání: Paříž

Počet znaků včetně mezer: 6 742

Počet obrázků celkem: 8

Počet obrázků k dispozici: 8

Počet videoklipů: 2

Počet listů: 9


## Přílohy

[Obrázky ZDE](#)

[Video pozvánka ZDE](#) ; [Video z akce ZDE](#)

## Kontakt

Marketingové oddělení

 [marketing@bednarfmt.com](mailto:marketing@bednarfmt.com)



[Navštivte náš web](#)



[Dejte nám lajk](#)



[Prohlédněte si  
naše fotografie](#)



[Shlédněte naše videa](#)