

Products Range

BEDNAR



JOY
OF FARMING



DEMAIS

BEDNAR



FARMING SOIL FOR FUTURE GENERATIONS

Dear Customers, I often ponder over where to lead the discussions with my colleagues with regard to the objectives of developing new machines and technological lines, as it is my role in the company. On one side, there are some common social trends we need to respond to in our portfolio, such as protection of soil moisture, increasing the ratio of organic substance in soil, reducing the application of glyphosates, using industrial fertilisers and erosion measures effectively and specifically, all of that while sustaining the yield potential of the plants. At the same time, however, we need to be able to offer machines for various technological and performance-related needs of farmers on various continents, as a pro-export focused company. We also have to be able to respond to the quickly growing demands on the creation and sharing of information about the functions and quality of work of the machines. I am aware of the demands we are facing in the near future and I also believe that the BEDNAR team is well prepared to fulfil those tasks.



ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA I PRO BUDOUCÍ GENERACE

Vážení zákazníci, často se zamýšlím, a je to moje úloha ve firmě, kterým směrem vést diskusi se svými kolegy o dalším směřování vývoje nových strojů a technologických linek. Na jedné straně se stále více ukazují některé společné trendy, na které musíme najít v našem portfoliu odpověď, jako např. ochrana půdní vláhy, zvyšování podílu organické hmoty v půdě, snižování aplikace glyfosaťů, efektivní a cíleně používání průmyslových hnojiv a opatření proti erozi, a to vše při udržitelné míře výnosového potenciálu rostlin. Současně však, jako proexportně zaměřená firma, musíme umět nabídnout stroje pro odlišné technologické a výkonnostní potřeby farmářů na různých kontinentech. Musíme také umět nalézt odpověď na rychle se zvyšující nároky na tvorbu a sdílení informací o fungování a kvalitě práce strojů. Jsem si vědom, jaké nároky před námi stojí do budoucna, ale současně jsem přesvědčen, že tým BEDNAR je již dnes na plnění těchto úkolů dobře připraven.

Ladislav Bednář
CEO of BEDNAR FMT, s. r. o.



ACKERBODEN FÜR ZUKÜNFTE GENERATIONEN

Sehr geehrte Kunden, oft denke ich darüber nach, und das ist meine Aufgabe im Unternehmen, in welcher Richtung die Diskussion mit meinen Kollegen über die weitere Entwicklung neuer Maschinen und technologischer Linien zu führen ist. Einerseits treten immer mehr einige neue gemeinsame Trends hervor, auf die wir mit unserer Produktpalette antworten müssen, zum Beispiel Schutz der Bodeneindringlichkeit, Erhöhung des Anteils der organischen Stoffe im Boden, Senkung der Anwendung von Glyphosaten, effektiver und gezielter Einsatz von industriellem Dünger und Maßnahmen gegen die Erosion, und dies alles bei einem nachhaltigen Maß des Ertragspotentials der Pflanzen. Andererseits müssen wir als exportorientierte Firma in der Lage sein, Maschinen für andere technologische und Leistungsbedürfnisse von Landwirten auf verschiedenen Kontinenten anzubieten. Wir müssen auch eine Antwort auf die sich schnell ändernden Ansprüche an die Schaffung und die Mitteilung von Informationen über die Funktion und die Qualität der Arbeit der Maschinen finden. Ich bin mir bewusst, welche Herausforderungen in der Zukunft vor uns stehen, gleichzeitig bin ich jedoch überzeugt, dass das Team von BEDNAR schon heute auf die Erfüllung dieser Aufgaben gut vorbereitet ist.

Ladislav Bednář
Direktor BEDNAR FMT, s. r. o.



DES TERRES AGRICOLES POUR LES GÉNÉRATIONS FUTURES

Je m'interroge souvent sur la direction à donner aux discussions que j'ai avec mes collègues concernant le lancement de nouvelles machines et de nouvelles gammes, car c'est mon rôle dans l'entreprise. D'une part, il y a certains problèmes communs auxquels nous devons répondre avec nos produits, comme la conservation de l'humidité du sol, l'augmentation du taux de matière organique des sols, la réduction de l'utilisation du glyphosate, l'utilisation efficace et spécifique d'engrais minéral et la lutte contre l'érosion ; tout cela en maintenant un potentiel de rendement constant. En parallèle, en tant qu'entreprise axée sur l'exportation, nous devons également être en mesure d'offrir des machines qui répondent aux besoins très différents des agriculteurs du monde entier. Je suis conscient que de grands défis nous attendent dans un avenir proche, mais je suis également convaincu que l'équipe BEDNAR est parfaitement prête à les affronter.



З ТУРБОТОЮ ДО ЗЕМЛІ ДЛЯ МАЙБУТНІХ ПОКОЛІНЬ

Шановні панове! Я часто думаю над тим, в якому напрямку вести дискусію з колегами про майбутній напрямок розвитку нової техніки і технологій. З одного боку, в нашому модельному ряді вже є агрегати, що відповідають загальним трендам ринку, які не можна залишити без уваги. До таких трендів належать підтримання на оптимальному рівні вологості ґрунту, збільшення в ній частки органічних речовин, зниження кількості використання гліфосатів, ефективне і правильне використання добрив і засобів запобігання ерозії, і в той же час збереження врожайності. Однак з іншого боку, як компанії, орієнтовані на експорт, нам необхідно розробити та запропонувати аграріям всіх континентів техніку, що відповідає різним технологічним та експлуатаційним вимогам. Ми також прагнемо відповісти на швидко зростаючий попит на розробку та вдосконалення функціональності і якості роботи нашої техніки. Я знаю про вимоги, які будуть висунуті нам в найближчому майбутньому, але також переконаний, що команда BEDNAR повністю готова до вирішення цих завдань.



UPRAWA GLEBY DLA PRZYSZŁYCH POKOLEŃ

Drodzy Klienci, często zastanawiam się nad tym, gdzie prowadzić rozmowy z moimi kolegami w odniesieniu do celów rozwoju nowych maszyn i linii technologicznych, ponieważ to moja rola w firmie. Z jednej strony mamy do czynienia z pewnymi wspólnymi trendami społecznymi, na które musimy zareagować w naszym portfolio, takimi jak ochrona wilgotności gleby, zwiększenie proporcji substancji organicznej w glebie, ograniczenie stosowania glifosatów, stosowanie nawozów przemysłowych oraz ograniczenie erozji skutecznie i konkretnie, wszystko to przy jednoczesnym utrzymaniu potencjału produkcyjnego roślin. Jednocześnie jako firma ukierunkowana na eksport musimy być w stanie zaoferować maszyny dla różnych technologii i być w stanie zaspakajać potrzeby rolników związane z wydajnością na różnych kontynentach. Musimy również być w stanie odpowiedzieć na szybko rosnące wymagania dotyczące tworzenia i udostępniania informacji o funkcjach i jakości pracy maszyn. Jestem świadomy żądań, wobec których stojmy w bliskiej przyszłości, a także uważam, że zespół BEDNAR jest dobrze przygotowany do wypełnienia tych zadań.

Ladislav Bednář

Directeur de la société BEDNAR FMT, s. r. o.

Ladislav Bednář

Генеральний директор BEDNAR FMT, с. р. о.

Ladislav Bednář

Dyrektor Zarządzający BEDNAR FMT, s. r. o.



TERMÓTAJ A JÖVŐ GENERÁCIÓINAK

Tiszttel Ügyfeleink, gyakran elmélkedem azon, hogy hová vezessem a kollégámmal az új gépekkel és a technológiai vonalakkal kapcsolatban folytatott vitáinkat, mivel ez a szerepem a cégben. Egyrészt egyre gyakrabban fordulnak elő bizonyos közösségi tendenciák, amelyre reagálnunk kell a portfólióinkban, úgymint a talajvíz védelme, a talaj szervesanyag-tartalmának növelése, a glifozát-felhasználásunk csökkentése, az ipari műtrágyák és az erőző elleni intézkedések hatékony és célzott használata – mindez úgy, hogy közben fenntartjuk a növények hozampotenciálját. Ugyanakkor exportorientált vállalatként képesnek kell lennünk arra, hogy olyan gépeket biztosítsunk a különböző kontinensek termelőinek, amelyek kielégítik a különféle technológiái és teljesítménnyel kapcsolatos szükségleteiket. Egyre nagyobb igény mutatkozik a gépek funkcióival és az elvégzett munka minőségével kapcsolatos információk létreházására és megosztására, és erre megfelelően kell reagálnunk. Tisztában vagyok azzal, hogy a közeljövőben minden követelményekkel kell szembesülnünk, és hiszek abban, hogy a BEDNAR csapata felkészült arra, hogy teljesítse ezeket a feladatokat.

Ladislav Bednář
BEDNAR FMT, s. r. o. vezérigazgató



CULTIVĂM SOLUL PENTRU GENERAȚIILE VIITOARE

Dragi fermieri, adesea mă gândesc unde să conduc discuțiile cu colegii mei referitoare la obiectivele de dezvoltare a mașinilor noi și a linioilor tehnologice, deoarece acesta este rolul meu în această companie. Pe de o parte, există unele tendințe sociale comune la care trebuie să răspundem prin intermediul portofoliului nostru, cum ar fi protejarea umidității solului, creșterea procentului de substanță organică în sol, reducerea aplicării glifosatelor, utilizarea fertilizanților industriali și a măsurilor de eroziune efectiv și specific, toate acestea în timp ce susținem o productivitate ridicată a culturii. În același timp, însă, trebuie să putem oferi mașini pentru diverse nevoi tehnologice și de performanță ale fermierilor de pe diferite continente deoarece suntem o companie axată pe export. De asemenea, trebuie să fim capabili să răspundem cerințelor din ce în ce mai frecvente privind crearea și schimbul de informații despre funcțiile și calitatea lucrării efectuate de către mașini. Sunt conștient de cerințele cu care ne confruntăm în viitorul apropiat și cred că echipa BEDNAR este bine pregătită să îndeplinească aceste sarcini cu succes.

Ladislav Bednář
Manager General BEDNAR FMT, s. r. o.



ОБРАБОТКА НА ПОЧВАТА ЗА БЪДЕЩИТЕ ПОКОЛЕНИЯ

Уважаеми клиенти, често обмислям накъде да насоча дискусията с моите колеги относно целите на разработването на нови машини и технологични линии, тъй като това е моята роля в компанията. От една страна, все по-често се появяват някои общи тенденции, на които трябва да отговорим в нашето портфолио, като например защита на влажността на почвата, увеличаване на съотношението на органични вещества в почвата, намаляване на прилагането на глифозати, ефективно използване на промишлени торове и ерозионни мерки, всичко това, като запазим потенциалът на растенията за добив. В същото време обаче трябва да можем да предложим машини за различни технологични нужди и потребности, свързани с производителността на земеделските стопани на различни континенти, като компания, ориентирана към износ. Също така трябва да можем да отговорим на бързо нарастващите изисквания за създаване и споделяне на информация за функциите и качеството на работа на машините. Наясно съм с изискванията, пред които сме изправени в близко бъдеще, и също така считам, че екипът на BEDNAR е добре подгответен да изпълнява тези задачи.

Ladislav Bednář
Управляващ директор на BEDNAR FMT, s. r. o.

Tillage Zpracování půdy Bodenbearbeitung Travail du sol Обробіток ґрунту Uprawa gleby Talajművelés Prelucrarea solului Обработка на почвата	SWIFTERDISC Disc Cultivator 	10	ATLAS Disc Cultivator 	14	SWIFTER Seededbed Cultivator 	16
Inter/Row Cultivation Mezi/řádková kultivace Zwischenreihen-/Reihenkultivierung Travail en rangs Міжрядна культивація Uprawa między/rzędowa Sorközművelés Cultivație între rânduri Междурядова и ивиична обработка	Diskový podmítáč Kurzscheibenegge Déchaumeur à disques Універсальний дискатор Brona talerzowa Tárcsás tarlóhántó Grapă cu discuri Дискова брана	Diskový podmítáč Kurzscheibenegge Déchaumeur à disques Дискова борона Brona talerzowa Tárcsás tarlóhántó Grapă cu discuri Дискова брана	Předseťový kompaktor Saatbettkombination Préparateur de lit de semence Передпосівний культиватор Agregat przedsiewny Magágykészítő kompaktor Combinator de pat germinativ Предсейтben культиватор			
Seeding and Fertilisation Setí a hnojení Aussaat und Düngung Semis et fertilisation Посів і внесення добрив Siew i nawożenie Vetés és műtrágyázás Semănat și fertilizare Сеитба и торене	VERSATILL Tine Cultivator 	20	FENIX Tine Cultivator 	22	KATOR Power Harrow 	26
Crop Residue Management Management posklizňových zbytků Umgang mit den Ernterückständen Gestion des résidus post-récolte Управління похнивними рештками Zarządzanie resztami pożniwnymi A tarlómaradvány kezelése Managementul resturilor vegetale Управление на растителните остатъци	Univerzální kypřič Universalgrubber Déchaumeur à dents Універсальний культиватор Uniwersalny kultywator Univerzális kultivátor Cultivator versatil Універсален культиватор	Univerzální kypřič Universalgrubber Déchaumeur à dents Стерньовий культиватор Uniwersalny kultywator Univerzális kultivátor Cultivator versatil Універсален культиватор	Rotační brány Kreiseleggen Herse rotative Ротаційна борона Brony wirnikowe Forgó borona Grapa rotativă Активни брани			

TERRALAND
Chisel Plough**28**

Dlátový pluh
Tiefenlockerer
Décompacteur à dents
Глибокорозпушувач
Plug dłutowy
Talajlazító
Scarificator
Продълбочител със зъбен валяк

TERRALAND TO
Chisel Plough**30**

Dlátový pluh
Tiefenlockerer
Décompacteur à dents
Широкозахватный глибокорозпушувач
Plug dłutowy
Talajlazító
Scarificator
Продълбочител със зъбен валяк

TERRALAND DO
Combined Chisel Plough**34**

Kombinovaný dlátový pluh
Kombinierter Tiefenlockerer
Décompacteur combiné
Комбінований глибокорозпушувач
Kombinácia plugu dłutowego
Kombinált talajlazító
Cultivator combinat
Култиватор – тип комбинатор

ACTROS RO
Combined Cultivator**32**

Kombinovaný kypřič
Kombinierter Bodenlockerer
Cultivateur combiné
Комбінований культиватор
Kultywator kombinowany
Kombinált talajművelő eszköz
Cultivator combinat
Комбиниран култиватор

GALAXY
Trailed Packer**36**

Tažené pěchy
Gezogene Ackerwalzen
Rouleau Cambridge
Причіпний коток
Wały ciągane
Vontatott henger
Távälugi tractați
Прикачни утъпквачи валяци

CADDY
Versatile Carrier**38**

Univerzální nosič
Universeller Fahrgestell
Porte-outils universel
Універсальний візок
Uniwersalny nośnik
Univerzális hordozóeszköz
Cărucior universal
Универсален носач

ROW-MASTER
Inter-row Cultivator**40**

Meziřádkový kypřič
Reihenhackgerät
Bineuse
Міжрядний культиватор
Pielnik międzyrzędowy
Sorközművelő kultivátor
Cultivator între rânduri
Междурядов култиватор

TERRASTRIIP
Strip-Till Cultivator**44**

Řádkový kypřič
Tiefenlockerer für die Streifenbearbeitung
Décompacteur de Strip-Till
Смуговий глибокорозпушувач
Plug dłutowy do uprawy pasowej
Talajlazító a sávos műveléshez
Cultivator în linie
Култиватор за дълбока ивична обработка

STRIP-MASTER
Strip-till Cultivator

46



Řádkový kypříc
Reihengrubber
Cultivateur de strip-till
Смуговий культиватор
Kultywator pasowy
Sávművelők
Cultivare strip-till
„Стрип-тил“ култиватор

OMEGA
Seed Drill

48



Secí stroj
Universaldrillmaschine
Semoir
Зернова сівалка
Siewnik
Vetőgép
Semânătoare
Сеялка за слята повърхност

EFFECTA
Seed Drill

50



Secí stroj
Universaldrillmaschine
Semoir
Широкозахватна сівалка
Siewnik
Vetőgép
Semânătoare
Сеялка за слята повърхност

DIRECTO
Seed Drill

52



Secí stroj
Universaldrillmaschine
Semoir
Сівалка для прямого посіву
Siewnik
Vetőgép
Semânătoare
Сеялка за слята повърхност

CORSA
Seeding Bar

54



Secí lišta
Sämaschine
Barre de semis
Навісна сівалка
Sekcja siewna
Vetőgép
Bară de semănăt
Изсяваща секция

MATADOR
Seed Drill

56



Secí stroj
Universaldrillmaschine
Semoir
Сівалка для смугового посіву
Siewnik
Vetőgép
Semânătoare
Сеялка за слята повърхност

ALFA DRILL
Seeding Unit

58



Secí jednotka
Sägerät
Unité de semis
Висівний апарат
Siewnik
Vetőegység
Semânătoare
Сеялка

COMBO SYSTEM
FERTI-CART
Air-Cart

60



Zásobní vůz
Vorratswagen
Cart
Причіпні бункери
Zbiornik magazynowy
Tartály
Buncăr tractat
Резервоар за съхранение

FERTI-BOX
SEED BOX
Mounted Hoppers



Nesený zásobník
Aufgesattelte Behälter
Trémies portées
Навісні бункери¹
Zawieszane zbiorniki
Függesztt tartályok
Buncăr pentru fertilizare și semințe
Бункер за съхранение

64

STRIEGEL-PRO
Straw Harrow



68

MULCHER
Rotary Mulcher



Rotační mulčovač
Rotationsmulcher
Broyeur
Роторний мульчувач
Mulczer rotacyjny
Szárzúzó
Tocătoare rotativă
Ротационен мулчер

70

PACKERS
AND ROLLERS



72

Pěchy a válce
Packer und Walzen
Rouleaux
Котки
Packery i wały
Tömörítő – és aprítóhengerek
Rulouri și tăvălugi
Уплътняващи валяци



SWIFTERDISC

XN, XO_F, XO_PROFI

Disc Cultivator
Diskový podmítáč
Kurzscheibenegge

Déchaumeur à disques
Tárcsás tarlóhántó
Універсальний дисковатор
Grapă cu discuri
Броня талерзова
Дискова брана

SWIFTERDISC XO_F + ALFA DRILL



SWIFTERDISC

	XN 2000	XN 3000	XN 3500	XN 4000	XN 4000 R	XN 5000
 m	1,75	3	3,5	4	4	5
 cm*	2–14	2–14	2–14	2–12	2–14	2–12
 kg**	950–1220	1490–2290	1 710–2 570	2 390–3 240	2 140–3 050	3 000–3 900
 HP*	60–100	80–120	100–140	130–150	120–160	150–180

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Prelucrarea solului
Обработка почвы
Talajművelés

Prelucrarea solului
Обработка почвы
Talajművelés



SWIFTERDISC	XO 4000 F	XO 4500 F	XO 5000 F	XO 6000 F	XO 8000 F	XO 6000 PROFI	XO 7500 PROFI
	m	4	4,5	5	5,8	7,5	6,25
	cm*	2–14	2–14	2–14	2–14	2–12	2–14
	kg**	6070	6930	7160	7860	8890	9000
	HP*	120–160	140–170	170–220	200–260	290–340	250–320

* depends on soil conditions ** depends on equipment

SWIFTERDISC

XE, XE_PROF, XE_MEGA

Disc Cultivator
Diskový podmítáč
Kurzscheibenegge

Déchaumeur à disques
Универсальний дисковатор
Grapă cu discuri
Брана талерзова

Tárcsás tarlóhántó

Дискова брана

SWIFTERDISC XE



SWIFTERDISC XE_PROF



SWIFTERDISC

		XE 10000	XE 12400	XE 10400 PROFI	XE 12400 PROFI
	m	10	12,4	10,4	12,4
	cm*	2–14	2–14	2–14	2–14
	kg**	11 000	13 000	12 000	13 000
	HP*	350–450	380–450	350–450	400–620

* depends on application ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка почвы



SWIFTERDISC

		XE 14400 MEGA	XE 16400 MEGA	XE 18400 MEGA
	m	14,4	16,4	18,4
	cm*	2–14	2–14	2–14
	kg**	17 000	18 700	21 000
	HP*	500–550	550–620	580–620

* depends on application ** depends on equipment

ATLAS

AO_Profi, AE_Profi

Disc Cultivator
Diskový podmítáč
Kurzscheibenegge

Déchaumeur à disques
Дискова борона
Brona talerzowa

Tárcsás tarlóhántó
Grapă cu discuri
Дискова брана



ATLAS

	AO 5000 PROFI	AO 6000 PROFI	AO 7000 PROFI	AE 10400 PROFI	AE 12400 PROFI
m	5	6	7	10,4	12,4
cm*	4–16	4–16	4–16	4–16	4–16
kg	10 400	11 370	12 500	13 000	15 000
HP*	250–300	300–350	350–400	450–620	500–650

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Обробіток ґрунту
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

ATLAS AE_PROF



SWIFTER

SN, SO_F

Seedbed Cultivator
Předseťový kompaktor
Saatbettkombination

Préparateur de lit de semence
Передпосівний культиватор
Agregat przedsiewny

Magágykészítő kompaktor
Combinator de pat germinativ
Предсейтбен култиватор

SWIFTER SN



SWIFTER

SN 3000

SN 4000

SN 4000 R

SN 5000

 m	3	4	4	5
 cm*	2–12	2–12	2–12	2–12
 kg**	1 080–1 410	1 650–2 080	1 510–2 120	2 300–2 850
 HP*	90–120	120–160	120–160	140–200

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

SWIFTER SO_F



SWIFTER

	SO 4000 F	SO 5000 F	SO 6000 F	SO 7000 F	SO 8000 F
m	4	5	6	7	8
cm*	2–12	2–12	2–12	2–12	2–12
kg	4 740	5 190	6 030	6 950	7 760
HP*	120–150	150–200	150–220	180–220	220–280

* depends on soil conditions ** depends on equipment

SWIFTER

SO_PROF, SE, SM

Seedbed Cultivator
Předseťový kompaktor
Saatbettkombination

Préparateur de lit de semence
Передпосівний культиватор
Agregat przedsiewny

Magágykészítő kompaktor
Combinator de pat germinativ
Предсейтбен култиватор



SWIFTER

SO 5000 PROFI

SO 6000 PROFI

	m	5	6
	cm*	2–12	2–12
	kg**	6330	6880
	HP*	140–200	160–230

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Travail du sol
Обработка почвы
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка почвы
Обработка почвы

SWIFTER SE



SWIFTER SM



SWIFTER

	SE 8000	SE 10000	SE 12000	SM 14000	SM 16000	SM 18000
 m	8	10	12	14	16	18
 cm*	2–12	2–12	2–12	2–12	2–12	2–12
 kg**	9 160	11 000	11 800	14 250	15 550	16 750
 HP*	220–270	280–330	330–380	400–500	450–550	500–620

* depends on soil conditions ** depends on equipment

VERSATILL

VN_L, VO_L, VO_PROFI

Tine Cultivator
Univerzální kypřič
Universalgrubber

Déchaumeur à dents
Універсальний культиватор
Uniwersalny kultywator

Univerzális kultívátor
Cultivator versatil
Універсален култиватор

VERSATILL VN_L



VERSATILL

	VN 4000 L	VN 5000 L	VN 6000 L
m	4,05	4,95	5,85
cm*	2–12	2–12	2–12
kg**	1 700	1 950	2 200
HP*	100–120	120–160	160–200

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Prelucrarea solului
Обработка почвы
Talajművelés

Prelucrarea solului
Обработка почвы
Talajművelés

VERSATILL VO_L



VERSATILL

	VO 6000 L	VO 7500 L
m	5,8	7,5
cm*	15	15
kg**	2 780–6 530	3 100–7 310
HP*	200–350	250–400

VO 6000 PROFI

6	7,5
15	15
9 050	10 360
200–250	250–350

* depends on soil conditions ** depends on equipment

FENIX

FN_L, FO

Tine Cultivator
Univerzální kypřič
Universalgrubber

Déchaumeur à dents
Стерньовий культиватор
Uniwersalny kultywator

Univerzális kultívátor
Cultivator versatil
Универсален култиватор

FENIX FO



Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

FENIX FN_L



FENIX

	FN 3000 L	FN 3500 L
m	3	3,5
cm*	5–35	5–35
kg**	1854–2299	2127–2643
HP*	150–225	160–240

FO 5003

5,3	5,9
5–35	5–35
8880	9030
300–350	350–450

* depends on soil conditions ** depends on equipment

FENIX

FO_PROF1

Tine Cultivator
Univerzální kypřič
Universalgrubber

Déchaumeur à dents
Стерньовий культиватор
Uniwersalny kultywator

Univerzális kultivátor
Cultivator versatil
Универсален култиватор



Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Travail du sol
Обработка почвы
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка почвы
Обработка на почвата

FENIX FO_PROF



FENIX

	FO 4004 PROFI	FO 5004 PROFI	FO 6004 PROFI	FO 8004 PROFI
m	4	5,2	6,7	7,9
cm*	5–35	5–35	5–35	5–35
kg**	4 810–8 310	5 480–9 370	6 930–11 890	7 510–12 760
HP*	200–300	300–350	350–450	400–620

* depends on soil conditions ** depends on equipment

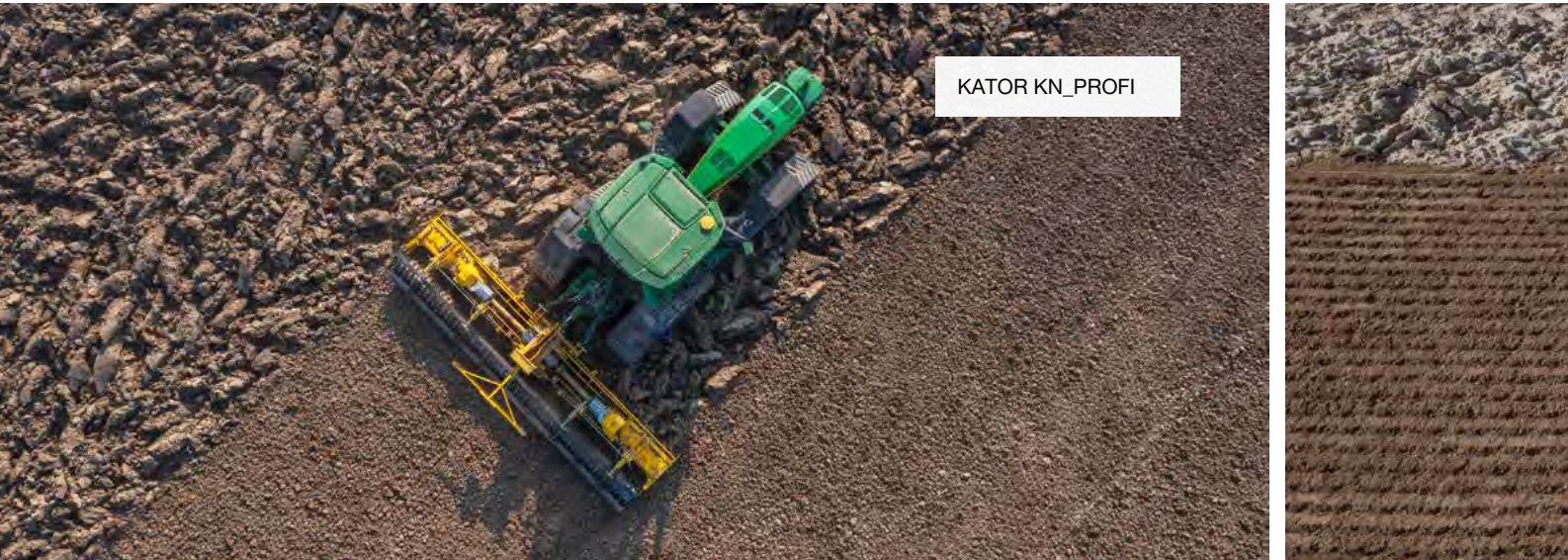
KATOR

KN, KN_PROF

Power harrow
Rotační brány
Kreiseleggen

Herse rotatives
Ротаційна борона
Brony wirnikowe

Forgóborona
Grapa rotativă
Активни брани



KATOR

		KN 3000 (Q)	KN 3500 (Q)	KN 4000 (Q)
	m	3	3,5	4
	cm*	25	25	25
	kg**	1610	1843	2041
	HP*	90–250	100–250	110–250

* depends on application ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Обработка почвы
Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

KATOR KN



KATOR

		KN 4000 (Q)	KN 4500 (Q)	KN 5000 (Q)	KN 6000 (Q)	KN 6000 (Q) PROFI	KN 7000 (Q) PROFI	KN 8000 (Q) PROFI
	m	4	4,5	5	6	6	7	8
	cm*	25	25	25	25	25	25	25
	kg**	3356	3524	3710	4044	4654	5420	5623
	HP*	130–300	150–300	150–300	170–300	200–430	250–430	280–430

* depends on application ** depends on equipment

TERRALAND

TN, TN_PROFI, TO

Chisel Plough

Dlátový pluh

Tiefenlockerer

Décompacteur à dents

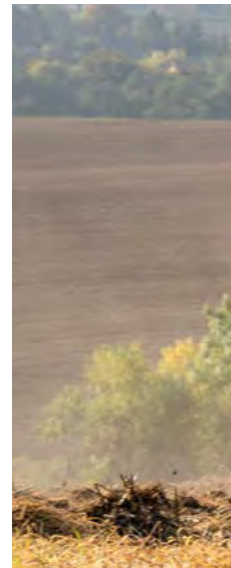
Глибокорозгущувач

Plug dławowy

Talajlazító

Scarificator

Чизел плуг



TERRALAND

TN 3000
M5R/D5R

TN 3000
M7R/D7R

TN 4000
M7R/D7R

TN 4000
M9R/D9R

	m	3	3	4	4
	cm*	15–55/15–65	15–55/15–65	15–55/15–65	15–55/15–65
	kg**	1850–2200/1950–2350	1950–2350/2250–2620	2220–2600/2520–2890	2480–2860/2800–3180
	HP*	150–180/200–250	180–220/220–280	200–260/250–300	220–300/280–350

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Обробіток ґрунту
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата



TERRALAND TN

TERRALAND	TN 3000 H M5R	TN 3000 H M7R	TN 3000 H D7R	TN 4000 H M9R	TN 4000 H D9R	TN 4000 H D9
m	3	3	3	4	4	4
cm*	15–55	15–55	15–65	15–55	15–65	15–65
kg**	1 800–2 150	2 625–2 980	2 700–3 080	3 360–3 760	3 470–3 850	3 670–4 200
HP*	150–180	180–220	220–280	220–300	280–350	280–350

* depends on soil conditions ** depends on equipment

TERRALAND

TN, TN_PROF, TO

Chisel Plough

Dlátový pluh

Tiefenlockerer

Décompacteur à dents

Глибокорозгущувач

Plug dlutowy

Talajlazító

Scarificator

Чизел плуг

TERRALAND TN_PROF



TERRALAND

TN 3000
PROFI D7R

TN 3000
PROFI HD7R

TN 4000
PROFI HD7R

TN 4000
PROFI D9R

TN 4000
PROFI HD9R



m

3

3

4

4

4



cm*

15–65

15–65

15–65

15–65

15–65



kg**

3 400–3 600

4 150–4 500

4 350–4 700

4 150–4 350

4 700–5 050



HP*

230–290

230–290

230–290

290–360

290–360

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Travail du sol
Обработка почвы
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка почвы



TERRALAND

	TO 4000 HM	TO 5000 HM	TO 6000 HM	TO 6000+ HM
m	4	5	6	6,4
cm*	15–55	15–55	15–55	15–55
kg**	8460	9150	9710	9710
HP*	320–380	400–500	500–600	500–620

* depends on soil conditions ** depends on equipment

ACTROS

RO

Combined Cultivator
Kombinovaný kypřič
Kombinierter Bodenlockerer

Cultivateur combiné
Комбінований культиватор
Kultywator kombinowany

Kombinált talajművelő eszköz
Cultivator combinat
Комбиниран култиватор

ACTROS RO



Tillage
Zpracování půdy
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Обробіток ґрунту
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

ACTROS RO



ACTROS RO

	RO 3000	RO 4000	RO 4000 R
m	3	3,8	3,8
cm*	35	35	35
cm*	18	18	18
kg**	5 770	8 780	6 740
HP*	180–300	200–370	200–370

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Combined Chisel Plough
Kombinovaný dlátový pluh
Kombinierter Tiefenlockerer

Décompacteur à dents combiné
Комбінований глибокорозпушувач
Kombinacija plugu dlutowego

Kombinált talajlazító
Cultivator combinat
Культиватор – тип комбинатор



TERRALAND DO

Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung
Uprawa gleby

Travail du sol
Обработка почвы
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

TERRALAND DO



TERRALAND DO

	DO 4000	DO 5000	DO 6500
m	4,1	4,9	6,4
cm*	10–45	10–45	10–45
cm*	6–18	6–18	6–18
kg**	10220	10710	13 000
HP*	380–430	430–530	530–620

* depends on soil conditions ** depends on equipment

GALAXY

GE

Trailed Packers
Tažené pěchy
Gezogene Ackerwalzen

Rouleaux Cambridge
Причіпний коток
Wały ciągane

Vontatott henger
Rulouri tractate
Прикачни утъпквачи валяци



Tillage
Zpracování půdy
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Обробіток ґрунту
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

GALAXY GE



GALAXY GE

GE 6300

GE 8300

m	6,3	83
kg**	4 220–5 826	5 060–6 820
HP*	80–130	100–150

* depends on soil conditions ** depends on equipment

CADDY

CD

Versatile Carrier
Univerzální nosič
Universeller Träger

Porte-outils universel
Універсальний візок
Uniwersalny nośnik

Univerzális hordozóeszköz
Purtátor universal
Универсален носител

CADDY CD + TERRALAND TN_PROFİ



Tillage
Zpracování půdy
Обробіток ґрунту
Bodenbearbeitung

Travail du sol
Uprawa gleby

Talajművelés
Prelucrarea solului
Обработка на почвата

CADDY CD + TERRALAND TN_PROF



CADDY

CD

	m	2,9
	kg**	5000
	kg*	2350

* Including the front weight of 700 kg ** depends on the position of the centre of gravity

ROW-MASTER

RN, RN_S

Inter-row Cultivator
Meziřádkový kypřič
Reihenhackgerät

Bineuse
Міжрядний культиватор
Pielnik międzyrzędowy

Sorközművelő kultívátor
Cultivator între rânduri
Междуредов култиватор



ROW-MASTER

	RN 6400	RN 9600
m	6,4	9,6
cm	45/60/70/75/80	45/60/70/75/80
pcs	12/8	18/12
kg	2 150–2 500	2 850–3 200
HP*	90–130	150–250

* depends on soil conditions ** depends on equipment Recommended tractor tyre width for the cultivator with fertilisation – 420/480 mm (front/rear)

Inter-row Cultivation
Meziřádková kultivace
Bodenlockerung zwischen den Reihen

Binage
Міжрядний обробіток
Kultywacja międzyrzędowa

Sorközművelés
Cultivare între rânduri
Култивация между редовете



ROW-MASTER

	RN 6000 S	RN 9000 S	RN 12000 S
	m 6	9	12
	cm 45/50	45/50	45/50
	pcs 12	18	24
	kg** 1 300–1 850	1 800–2 500	2 250–2 980
	HP* 70–110	120–160	150–200

* depends on soil conditions ** depends on equipment

ROW-MASTER

RN_PROF1

Inter-row Cultivator
Meziřádkový kypřič
Reihenhackgerät

Bineuse
Міжрядний культиватор
Pielnik międzyrzędowy

Sorközművelő kultívátor
Cultivator între rânduri
Междурядов култиватор

ROW-MASTER RN_PROF1



Inter-row Cultivation
Meziřádková kultivace
Bodenlockerung zwischen den Reihen

Binage
Міжрядний обробіток
Kultywacja międzyrzędowa

Sorközművelés
Cultivare între rânduri
Култивация между редовете



ROW-MASTER

	RN 4800 PROFI	RN 6400 PROFI	RN 9600 PROFI
m	4,8	6,4	9,6
cm	45/50/60/70/75/80	45/50/60/70/75/80	45/50/60/70/75/80
pcs	6/7/8	7/8/12	12/18
kg**	1 500–1 900	1 750–3 200	2 400–3 600
HP*	100–140	120–160	170–250

* depends on soil conditions ** depends on equipment

TERRASTRI

ZN

Strip-Till

Řádkový kypřič

Reihengrubber

Décompacteur de Strip-Till

Смуговий глибокорозпушувач

Plug dltowy

Sorművelő gép

Cultivator în linie

Strip-Till машини

TERRASTRI ZN + FERTI-CART FC



Strip-till cultivation
Řádková kultivace
Reihenkultivierung

Strip-till
Смуговий обробіток ґрунту
Uprawa pasowa

Sávművelő
Cultivarea în benzi a solului
Ивична обработка почвы

TERRASTRIp ZN + COMBO SYSTEM CS



TERRASTRIp

ZN 8/70-75

	m	5,6
	cm*	20–55
	kg**	4 290–4 890
	HP*	300–460

* depends on soil conditions ** depends on equipment

STRIP-MASTER

EN

Strip-till Cultivator
Řádkový kypřič
Reihengrubber

Cultivateur de strip-till
Смуговий культиватор
Kultywator pasowy

Sávművelő kultivátor
Cultivare strip-till
„Стрип-тил“ култиватор



STRIP-MASTER EN + FERTI-BOX FB_F

Strip-till cultivation
Řádková kultivace
Смуговий обробіток ґрунту
Reihenkultivierung

Strip-till
Смуговий обробіток ґрунту
Uprawa pasowa

Sávművelő
Cultivarea în benzi a solului
Ивична обработка почвы

STRIP-MASTER EN + COMBO SYSTEM CS



STRIP-MASTER

EN 6000

	m	6
	cm*	35
	cm	45/50/70/75/80
	kg**	4 200
	HP*	240–280

* depends on soil conditions ** depends on equipment

OMEGA

OO_L, OO_FL

Seed Drill
Secí stroj
Universaldrillmaschine

Semoir
Сеялка
Siewnik

Vetőgép
Semănatōare
Сеялка за слята повърхност

OMEGA OO_L



OMEGA	OO 3000 L	OO 4000 L	OO 4000 RL	OO 6000 L	OO 8000 L	OO 9000 L
---	m	3	4	4	6	8
---	cm	12,5/16,7	12,5/16,7	12,5/16,7	12,5/16,7	12,5/16,7
----	l	2800	2800	2800	3500	4000
kg	kg**	5920	7200	6500	9300	11300
tractor	HP*	100–150	130–220	130–220	180–290	290–360
						320–400

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сеитба и торене



OMEGA OO_FL

	OO 4000 FL	OO 4000 RFL	OO 6000 FL	OO 8000 FL	OO 9000 FL
	m	4	4	6	8
	cm	12,5 / 16,7	12,5 / 16,7	12,5 / 16,7	12,5 / 16,7
	I (ratio)	4000 (50:50)	4000 (50:50)	5000 (40:60)	5000 (40:60)
	kg**	7 400	6 700	9 500	11 500
	HP*	130–180	130–180	200–280	320–400

* depends on soil conditions ** depends on equipment

EFFECTA

CE

Seed Drill

Secí stroj

Universaldrillmaschine

Semoir

Сеялка

Siewnik

Vetőgép

Semănatōare

Сеялка за слята повърхност



EFFECTA

CE 12000

	m	12
	cm	12,5/16,7
	I (ratio)	6000 (60:40)
	kg**	13000
	HP*	300–450

* depends on soil conditions ** depends on equipment

Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сейтба и торене

EFFECTA CM



EFFECTA

CM 12000

	m	12
	cm	16,7
	l (ratio)	12 000 (50:50)
	kg*	18 000
	HP*	300–450

* depends on soil conditions ** depends on equipment

DIRECTO NO

Seed Drill Semoir
Secí stroj Сеялка
Universaldrillmaschine Siewnik

Vetőgép Semănatore
Semănatore Сеялка за слята повърхност

DIRECTO NO



Seeding and Fertilisation Semis et fertilisation
Setí a hnojení Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сеитба и торене

DIRECTO NO



DIRECTO NO

NO 6000

	m	6
	cm	16,7
	I (ratio)	5 000 (40:60)
	kg**	11 000
	HP*	280–350

* depends on soil conditions ** depends on equipment

CORSA

CN

Seeding Bar
Secí lišta
Sämaschine

Barre de semis
Сеялка
Sekcja siewna

Vetőgép
Bară de semănat
Изсяваща секция

CORSA CN + COMBO SYSTEM CS



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сейтба и торене

CORSA CN + FERTI-BOX FB_F



CORSA

CN 6000

CN 8000

CN 9000

	m	6	8	9
	cm	12,5/16,7	12,5/16,7	12,5/16,7
	kg**	2200–3000	2600–3600	2800–3800
	HP*	150–200	180–230	200–250

* depends on soil conditions ** depends on equipment

MATADOR

MO

Seed Drill
Secí stroj
Universaldrillmaschine

Semoir
Сеялка
Siewnik
Vetőgép
Semănatōare
Сеялка за слята повърхност

MATADOR MO



Seeding and Fertilisation Semis et fertilisation
Setí a hnojení Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сеитба и торене



MATADOR MO

MO 6000

	m	6
	cm	12,5/25/12,5–25
	I (ratio)	5 000 (40:60)
	kg**	8 900–10 800
	HP*	280–400

* depends on soil conditions ** depends on equipment

ALFA DRILL

Seeding Unit
Secí jednotka
Sägerät

Unité de semis
Висівний апарат
Siewnik

Vetőegység
Semănatōare
Сеялка

ALFA DRILL 400 + DIRECTO NO



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сеитба и торене

ALFA DRILL 800 + STRIEGEL PE



ALFA DRILL

	ALFA 400	ALFA 800
Volume	400	800
Width mm	380 × 530	770 × 530
Area cm**	117	144
Weight kg*	150	230

* depends on equipment; ** depends of the location on the machine

FERTI-CART

FC

Air-Cart

Zásobní vůz na hnojivo
Düngerwagen

Cart

Причіпні бункери
Zbiornik nawozowy

Műtrágyatartály

Buncăre de îngrășăminte
Бункер за тор

FERTI-CART FC + TERRALAND TN



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сейтба и торене

FERTI-CART FC + CORSA CN



FERTI-CART

FC

	I	3500
	pcs	1
	mm	2060 × 675
	m	3
	kg*	3980

* depends on equipment

COMBO SYSTEM

CS

Air-Cart

Zásobní vůz

Vorratswagen

Cart

Причіпні бункери

Zbiornik uniwersalny

Adagolótartály

Buncăr pentru fertilizare și semințe

Бункер за съхранение

COMBO SYSTEM CS + CORSA CN



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сейтба и торене

COMBO SYSTEM CS + CORSA CN



COMBO SYSTEM

CS 5000

	I	5000 (40:60)
	pcs	2
	mm	585 × 790 / 585 × 1530
	m	3
	kg*	5 990

* weight without ballast

SEED BOX

SB

Mounted Hopper
Nesený zásobník
Vorratswagen

Trémie frontale
Навісні бункери
Zbiornik uniwersalny

Adagolótartály
Buncăr pentru fertilizare și semințe
Бункер за съхранение

SEED BOX SB



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semānat și fertilizare
Сейтба и торене



SEED BOX

SB 1600

	I	1600
	pcs	1
	kg*	700–1 090

* weight without ballast

FERTI-BOX

FB, FB_F

Mounted Hopper
Zásobník na hnojivo
Düngervorratsbehälter

Trémie portée
Навісні бункери
Zbiornik na nawóz

Műtrágyatartály
Buncăr de îngrășăminte
Модул за торовнасяне

FERTI-BOX FB_F



Seeding and Fertilisation
Setí a hnojení
Посів і внесення добрив
Aussaat und Düngung

Semis et fertilisation
Посів і внесення добрив
Siew i nawożenie

Vetés és műtrágyázás
Semănat și fertilizare
Сейтба и торене



FERTI-BOX

	FB 2000 F	FB 2000 F Dual**	FB 3000
	I (ratio)	1900	2200 (40:60)
	pcs	1	2
	mm	700×700/700×1600	700×460/700×1260
	cm**	136	136
	kg*	600–1 300	730–1 400
			1 090–1 300

* depends on equipment ** depends on position of three point linkage

STRIEGEL-PRO

PN, PE

Straw Harrow
Polní brány
Schwerstriegel

Horses à paille
Штригельна борона
Brona do slomy

Szárrendező
Grapă cu dinți
Брана за слама



STRIEGEL-PRO PN

Crop Residue Management
Management posklizňových zbytků
Umgang mit den Ernterückständen

Gestion des résidus post-récolte
Управління пожнивними рештками
Zarządzanie resztami pożniwnymi

A tarlómaradvány kezelése
Managementul resturilor vegetale
Управление на растителните остатъци



STRIEGEL-PRO

	PN 6000	PN 7500	PN 9000	PE 12000
m	6	7,5	9	12
cm*	0–4	0–4	0–4	0–4
kg**	1590–2930	1780–3300	2090–3800	9 160
HP*	80–120	140–180	180–220	230–350

* depends on soil conditions ** depends on equipment

MULCHER

MM, MZ

Rotary Mulcher
Rotační mulčovač
Rotationsmulcher

Broyeur
Роторний мульчувач
Mulczer rotacyjny

Szárzúzó
Tocătoare rotativă
Ротационен мулчер



MULCHER MM

Crop Residue Management
Management posklizňových zbytků
Umgang mit den Ernterückständen

Gestion des résidus post-récolte
Управління пожнивними рештками
Zarządzanie resztami pożniwnymi

A tarlómaradvány kezelése
Managementul resturilor vegetale
Управление на растителните остатъци



MULCHER

	MZ 4500	MZ 6000
	m	4,5
	pcs	3
	1/min	540/1 000
	kg**	3 160
	HP*	120–140

MM 7000
7
5
1 000
3 940
200–220

* depends on soil conditions ** depends on equipment

PACKERS AND ROLLERS

Cage Packer

1



kg 121 kg/m

⌚ 530/610/630 mm

Steel Ring Packer

2



kg 202 kg/m*

⌚ 525 mm

Rubber Packer

3



kg 217 kg/m*

⌚ 570/590/630 mm
*(including the scraper system)

V-ring Packer

4



kg 169 kg/m*

⌚ 530/630/800 mm
*(including the scraper system)

Spring Packer

5



kg 105 kg/m*

⌚ 530 mm
*(including the scraper system)

Double Presspack Packer

6



kg 310 kg/m*

⌚ 630 mm

Double V-Ring

7



kg 162 kg/m

⌚ 630 mm

U-ring Packer

8



kg 122 kg/m*

⌚ 500 mm
*(including the scraper system)

Double U-ring Packer

9



kg 230 kg/m*

⌚ 500/600 mm

Single-row Slatted Roller

10



kg 58 kg/m

⌚ 370 mm

Type		SWIFTERDISC						ATLAS		SWIFTER				
		XN	XO_F	XO_PROF	XE	XE_PROF	XE_MEGA	AO_PROF	AE_PROF	SN	SO_F	SO_PROF	SE	SM
Cage Packer	1	•	•	•				•						
Steel Ring Packer	2	•	•	•	•			•						
Rubber Packer	3	•		•	•	•	•	•	•					
Spring Packer	4	•												
V-ring Packer	5	•	•	•	•	•	•	•	•					
Double Presspack Packer	6			•				•						
Double V-Ring Packer	7		•	•	•	•	•	•	•					
U-ring Packer	8	•												
Double U-ring Packer	9		•	•	•	•	•	•	•					
Single-row Slatted Roller	10									•	•			
Dual-row Slatted Roller	11									•	•	•	•	•
Single-row Crosskill Roller	12									•				
Dual-row Crosskill Roller	13									•	•	•	•	•
Single-row Crosskill Roller for Rocks	14									•	•			
Dual-row Crosskill Roller for Rocks	15									•	•	•	•	•
Double Roller	16	•	•	•				•						
Tandem Spiky Roller	17													
Tandem Spiky Roller Sandy	18													
Cutpack Packer	19		•	•	•	•	•	•	•					
Finish Crosskill Roller	20									•	•			

PACKERS AND ROLLERS

Dual-row
Slatted Roller **11**



kg 115/60 kg/m

mm 370/270 mm

Single-row
Crosskill Roller **12**



kg 123 kg/m

mm 350 mm

Dual-row
Crosskill Roller **13**



kg 162/167 kg/m*

mm 350/440 mm

Single-row
Crosskill for Rocks **14**



kg 120 kg/m*

mm 350 mm

Dual-row
Crosskill for Rocks **15**



kg 162/167 kg/m*

mm 350/440 mm

Double Roller **16**



kg 132 kg/m*

mm 470+370 mm

mm 610+370 mm

Tandem
Spiky Roller **17**



kg 157 kg/m*

mm 250 mm

Tandem Spiky
Roller Sandy **18**



kg 180 kg/m*

mm 400+250 mm

Cutpack
Packer **19**



kg 222 kg/m*

mm 630 mm

Finish
Crosskill Roller **20**



kg 132 kg/m

mm 350 mm

*(including the scraper system)

Typ	VERSATILL			FENIX			TERRALAND				ACTROS	TERRASTRIPE
	VN_L	VO_L	VO_PROF	FN	FO	FO_PROF	TN	TN_PROF	TO	DO	RO	ZN
Cage Packer	1	•			•							
Steel Ring Packer	2										•	
Rubber Packer	3				•						•	
Spring Packer	4	•			•							
V-ring Packer	5		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Double Presspack Packer	6										•	
Double V-Ring	7	•			•	•					•	
U-ring Packer	8			•								
Double U-ring Packer	9	•*	•	•		•					•	
Single-row Slatted Roller	10											
Dual-row Slatted Roller	11											
Single-row Crosskill Roller	12											
Dual-row Crosskill Roller	13											
Single-row Crosskill Roller for Rocks	14											
Dual-row Crosskill Roller for Rocks	15											
Double Roller	16	•			•							
Tandem Spiky Roller	17						•	•	•	•		•
Tandem Spiky Roller Sandy	18								•	•		
Cutpack Packer	19				•		•	•	•	•	•	•
Finish Crosskill Roller	20											

* diameter 500 mm

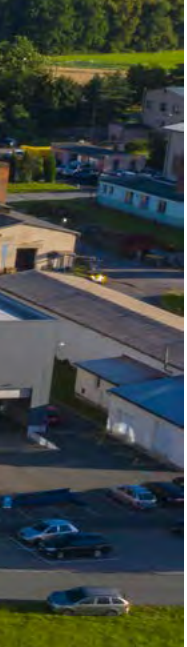




BEDNAR

FENIX FO_PROF1







INNOVATIVE
TECHNOLOGY



HIGH
PRODUCTIVITY



EASY
MANIPULATION



AGRONOMIC
KNOW-HOW



The technical data and illustrations are approximate.
Reservations are made for any design changes.

BEDNAR FMT, s. r. o.
Lohenická 607
190 17 Praha-Vinoř
Česká republika



info@bednar.com
www.bednar.com



EUROPEAN UNION
European Regional Development Fund
Operational Programme Entreprise
and Innovations for Competitiveness

