



AMAZONE

Навісний культиватор ***Cenio***



**Ласкаво просимо у світ
високопродуктивних культиваторів:
Серію від AMAZONE**



	Сторінка
1. Концепція машини та огляд	4–5
2. Короткий огляд переваг та характеристик	6–7
3. Конструкція: стійки, система лап C-Mix, вирівнювальні диски з системою LevelControl, котки	8–21
4. Моделі	24–27
5. Додаткове обладнання	30
5. Технічні дані	31



Досконалий обробіток ґрунту з Cenio від AMAZONE

Завдяки Cenio від AMAZONE можна досягти високої продуктивності та якості обробітку ґрунту навіть за найскладніших умов.

Будь то обробіток стерні або суцільне підрізання поверхні для механічної боротьби з падалицею, бур'янами та зимуючими проміжними культурами - Cenio забезпечує поверхневий обробіток з ідеальним перемішуванням.

Культиватор Cenio також може використовуватися для основного обробітку ґрунту з інтенсивним розпушенням та розбиванням ущільнень, а також для глибокого внесення органічних добрив та поживних залишків на робочу глибину до 30 см.

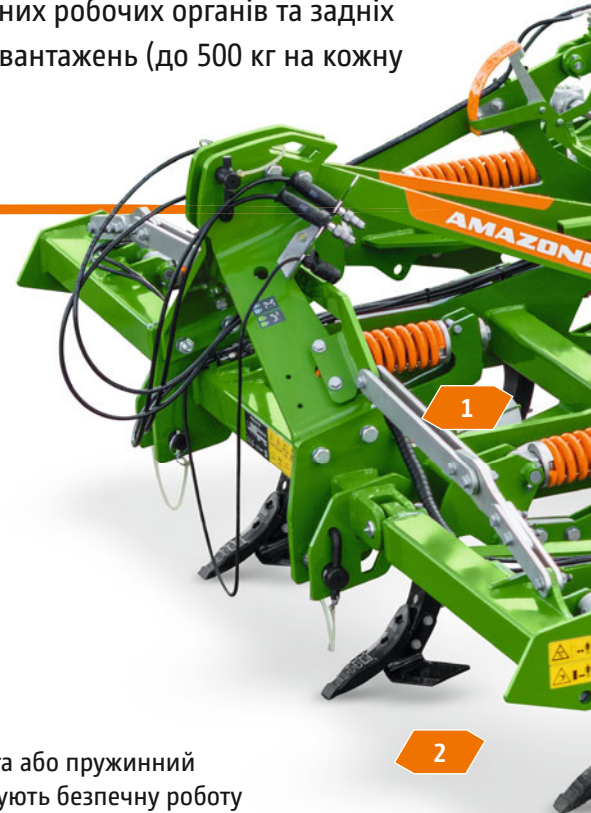
Завдяки широкому вибору стійок, різним варіантам вирівнювальних робочих органів та задніх котків, міцній трирядній рамі та максимальному захисту від перевантажень (до 500 кг на кожен стійку), Cenio є справжнім універсалом у господарстві.

Концепція Cenio

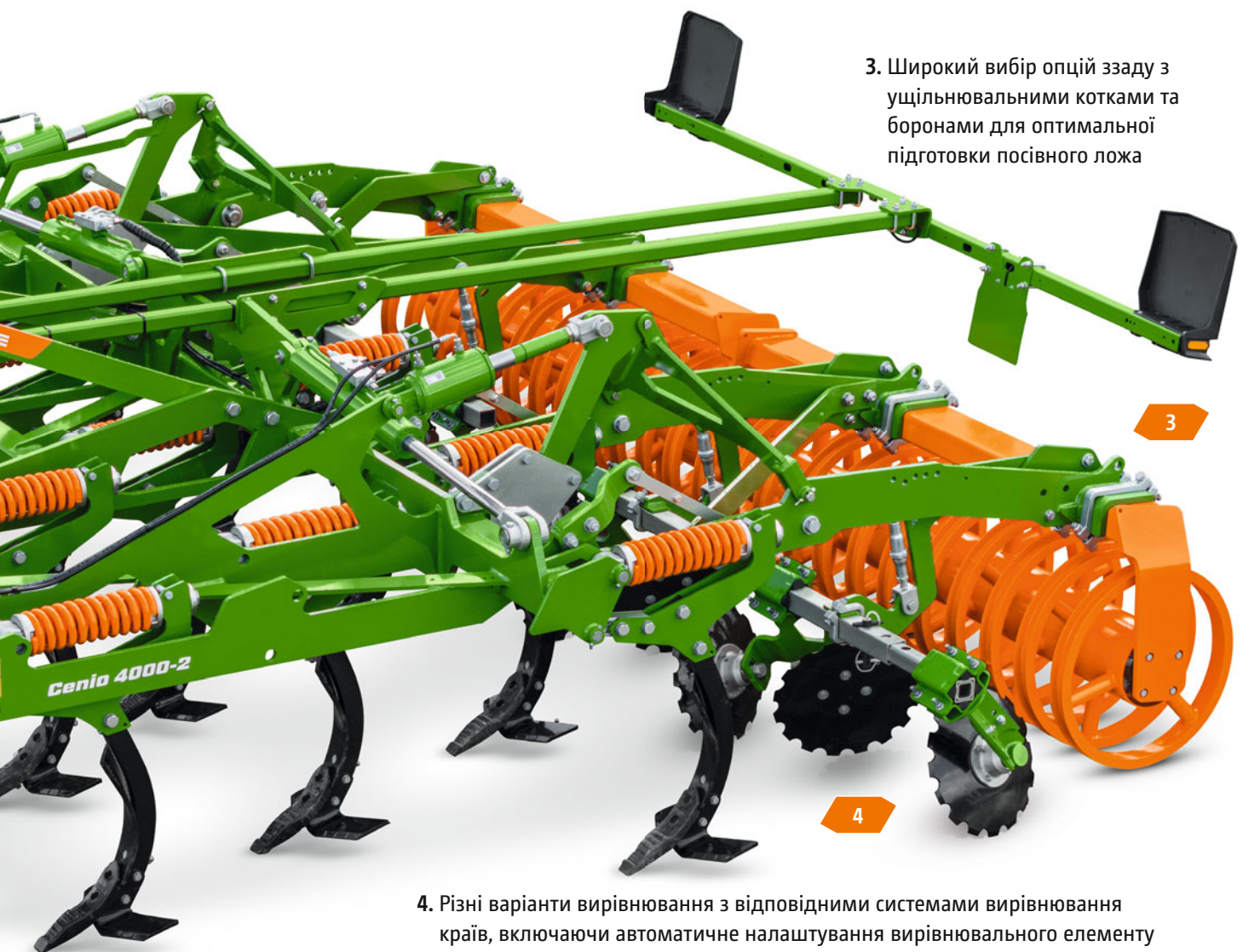
Високопродуктивний обробіток з ідеальним зворотним ущільненням

1. Запобіжний механізм у вигляді зрізного болта або пружинний механізм захисту від перевантаження гарантують безпечну роботу робочих органів

2. Система сошників з лапами C-Mix та ручним або гідравлічним регулюванням глибини обробітку від 5 до 30 см для гнучкого застосування



Огляд моделей	Cenio 3000 3500	Cenio 4000-2 5000-2
Ширина захвату (м)	3 або 3,5	4 або 5
Тип рами	Жорстка	Складана



3. Широкий вибір опцій ззаду з ущільнювальними котками та боронами для оптимальної підготовки посівного ложа

4. Різні варіанти вирівнювання з відповідними системами вирівнювання країв, включаючи автоматичне налаштування вирівнювального елемента завдяки «LevelControl» – опціонально для Cenio 3000 та 3500, серійно для Cenio 4000-2 та 5000-2

Навісний культиватор Cenio



ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ
www.amazone.net/cenio



ВІДЕОФІЛЬМ
Cenio 3000 Super



3 до 5 м



5 до 30 см



До 15 км/год



30 см

Бездоганна продуктивність за високої швидкості роботи

3-рядний навісний культиватор Sepio з шириною захвату від 3 м до 5 м у жорсткому або складаному виконанні може бути використаний для робіт від поверхневого обробітку стерні до глибокого розпушування з глибиною обробітку до 30 см. За рахунок системи лап C-Mix та різноманіття робочих органів і котків можна адаптувати його до будь-яких умов місцевості.



ПРОДУКТИВНІСТЬ

Високопродуктивно!

Особлива низька тягова потреба та економія палива завдяки інтелектуальному розташуванню та встановленню стійок.



НАДІЙНІСТЬ

Міцний!

Дуже хороші результати роботи навіть за найважчих умов за рахунок високого зусилля спрацьовування запобіжних механізмів стійок C-Mix Special та C-Mix Super.

Високозносостійка система лап C-Mix для особливо високої продуктивності.



КОМФОРТ

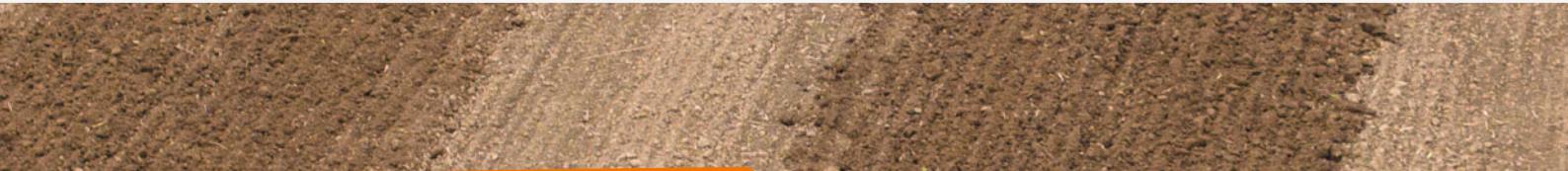
Зручно у користуванні!

Дуже просте механічне або гідравлічне регулювання глибини обробітку та вирівнювального пристрою.

Автоматична адаптація вирівнювача - опціонально для моделей з жорсткою конструкцією та серійно для моделей з складаною конструкцією.

Мульчування з Cenio

Ваш спеціаліст з інтенсивного розпушування та перемішування



Cenio 3000 Special з U-профільним котком



Cenio 3000 Super з гумово-клиновим котком із шинами Matrix



Cenio 4000-2 Super з пружинним кільцевим котком Flex



Cenio 5000-2 Super з гумово-клиновим котком із шинами Matrix

Навісний культиватор для мульчованого посіву з 3-рядною конструкцією рами

- ✔ Діапазон застосування для глибини обробітку від 5 до 30 см
- ✔ Поверхневий обробіток стерні після збирання на глибину від 5 до 15 см
- ✔ Середньоглибокий обробіток ґрунту для інтенсивного обробітку зі змішуванням навесні на глибину від 15 до 20 см
- ✔ Основний обробіток ґрунту для інтенсивного розпушування на глибину від 20 до 30 см
- ✔ Посів проміжних культур з насадною сівалкою GreenDrill - опціонально для Senio 3000 та 3500



Стійки C-Mix – вибір за вами

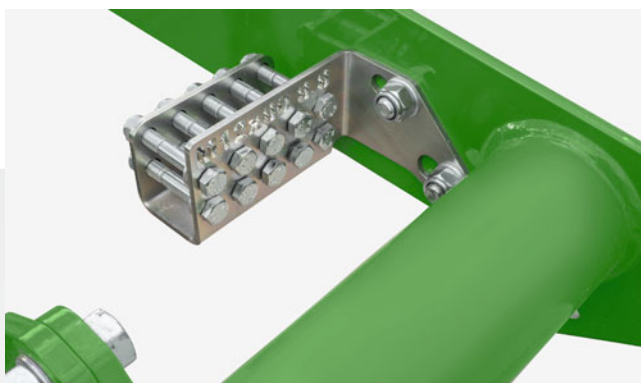
Special або Super, правильне рішення для будь-яких потреб

**Стійки C-Mix Special
із запобіжним механізмом у
вигляді зрізного болта**



Стійки C-Mix-Special із запобіжним механізмом у вигляді зрізного болта

- ✔ Для умов експлуатації з рідкісними перевантаженнями
- ✔ Захищає раму від надмірно високих навантажень
- ✔ Після спрацювання потрібно вручну повернути у вихідне положення
- ✔ Зусилля спрацювання 2.500 кг



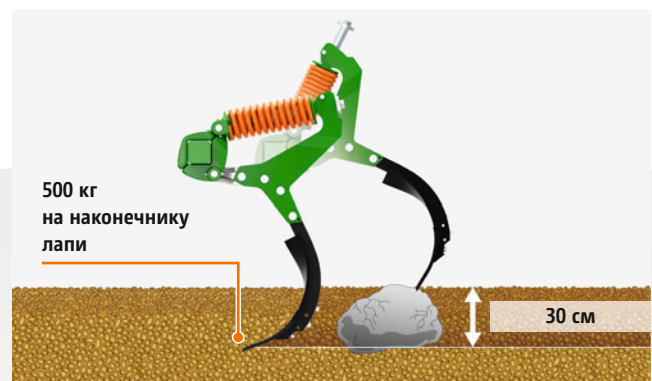
Запас зрізних болтів завжди під рукою та у безпечному місці

**Стійка C-Mix-Super з гідравлічним
запобіжним механізмом**



Стійка C-Mix-Super з гідравлічним запобіжним механізмом

- ✔ Для роботи в умовах періодичного перевантаження
- ✔ Захищає раму від надмірно високих навантажень
- ✔ Після спрацювання автоматично повертається до первинного положення - велике зусилля забезпечує надійне повернення



Зусилля спрацювання 600 кг для високої експлуатаційної безпеки



Налаштування глибини обробітку

Класичне механічне або гідравлічне для більшого комфорту



Механічне регулювання глибини обробітку – доступне тільки для машин з жорсткою конструкцією



Гідравлічне регулювання глибини обробітку з добре осяжною шкалою – серійно для моделей з складаною конструкцією

Міцний – аж до кінчиків



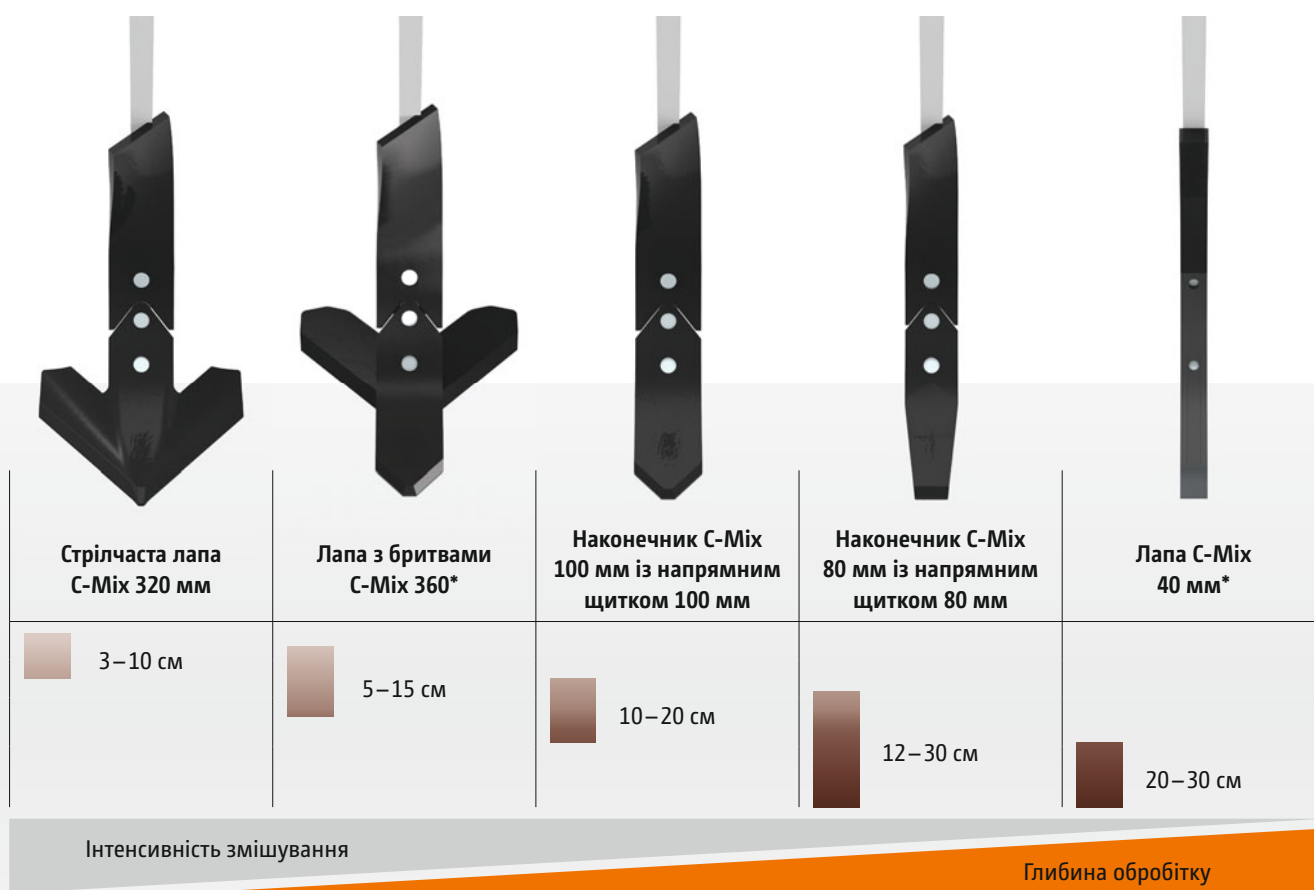


Стрилчаста лапа для мінімальної глибини обробки 3 см

Система лап С-Міх з інтенсивним змішуванням

Система стійок С-Міх 3 пропонує широкий вибір лап. Для поверхневого обробки стерні доступні стрілочаста лапа шириною 320 мм і лапа з бритвами С-Міх шириною 360 мм. Лапа С-Міх шириною 100 мм або 80 мм може використовуватися для основного обробки ґрунту, а лапа С-Міх шириною 40 мм — для глибокого розпушування. Така універсальність дозволяє гнучко використовувати культиватор для різних завдань. Опціональні варіанти HD pro можуть збільшити термін служби окремих елементів у вісім разів.

Відокремлення направляючого щитка і наконечника служить, насамперед, для зниження витрат на знос. Залежно від типу ґрунту, умов місцевості та вологості ґрунту можуть бути використані від 3 до 5 наконечників, перш ніж потрібно буде змінити направляючий щиток. Нові направляючі щитки системи лап С-Міх оснащені спіраллю, яка в поєднанні з оптимальним радіусом направляючих щитків забезпечує ідеальне переспрямування потоку ґрунту і, таким чином, дуже високу інтенсивність перемішування, але при цьому з меншими енергозатратами.



*також як HD pro-варіант

Значення глибини обробки є орієнтовними і залежать від ґрунтових умов

Досконале вирівнювання

Вирівнювальний елемент



1



2

Вирівнювання

1. Пружинні вирівнювачі

- Недороге та компактне рішення з простим керуванням
- Добре підходить для ділянок з легкими ґрунтами та низьким вмістом органічних речовин
- Доступно лише для Cenio 3000

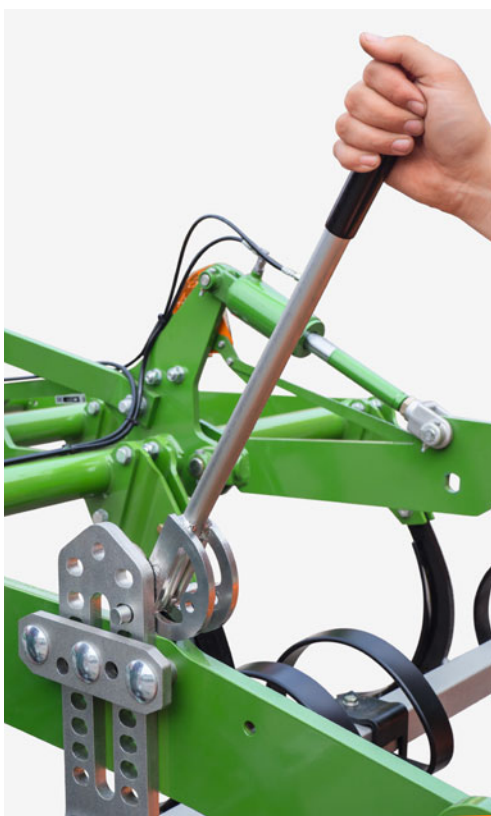
2. Вирівнювальні диски

- Можна використовувати універсально на легких або важких ґрунтах
- Ідеально для обробки великих обсягів органічних матеріалів, наприклад, залишків кукурудзи

Потужний власний привод завдяки вирізам на дисках

Вирівнювання

Механічне або автоматичне



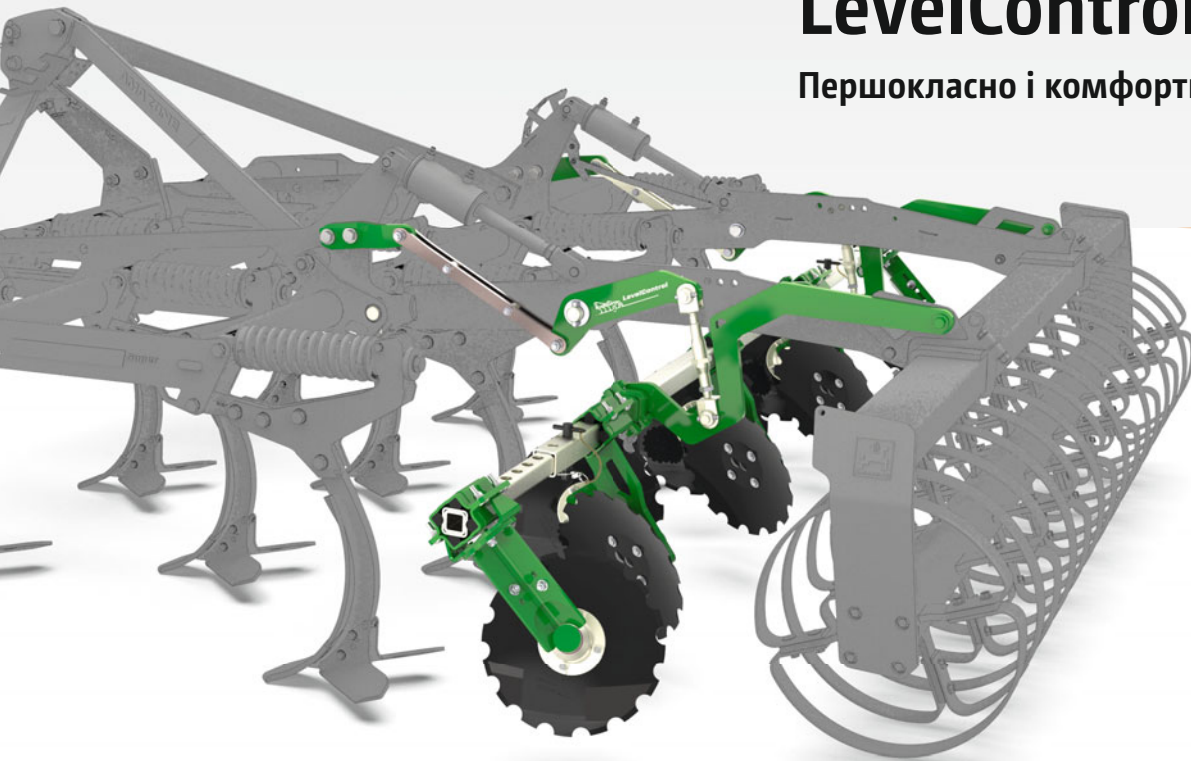
Регулювання вирівнювального елемента – опціонально ручне або автоматичне за допомогою LevelControl

На жорстких моделях вирівнювальний елемент може регулюватися вручну через систему отворів, або автоматично за допомогою системи LevelControl. Автоматичне регулювання вирівнювального елемента за допомогою LevelControl забезпечує максимальну зручність і серійно встановлюється на складаних моделях.

Крайні диски - з індивідуальним регулюванням висоти та кута нахилу

LevelControl

Першокласно і комфортно



LevelControl для автоматичного налаштування глибини обробітку

Інноваційна система LevelControl автоматично регулює глибину обробітку вирівнювального елемента при зміні глибини обробітку лап. Стабільна якість вирівнювання забезпечує рівну поверхню ґрунту навіть за значної зміни глибини обробітку, знижуючи навантаження на механізатора.



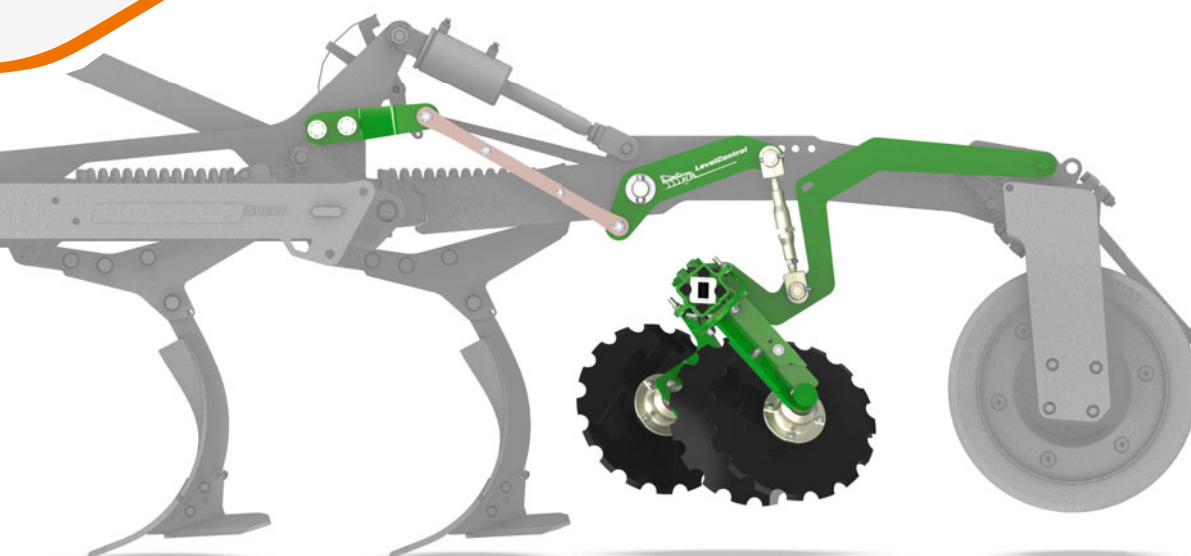
Завдяки системі LevelControl, вирівнювальний елемент і коток завжди працюють на одній висоті



Вирівнювальний елемент автоматично регулюється під час зміни глибини обробітку стійок



LevelControl



Завжди на одній висоті

При зміні глибини обробітку стійок механічне паралельне ведення дозволяє вирівнювальним елементам зберігати свою позицію відносно котків. Точне налаштування можливе за допомогою рукоятки. Це дозволяє помітного зменшити навантаження на механізатора, особливо під час зміни ґрунтових умов та відповідно зміни глибини обробітку. Тому постійне механічне регулювання більше не потрібне. Як результат, значно підвищується продуктивність протягом усього дня.



Асортимент котків – зворотне ущільнення та ведення по глибині

Для зворотного ущільнення ґрунту Вам пропонуються різні котки для всієї лінійки ґрунтообробних знарядь AMAZONE.



Характеристика, діаметр		Трубчастий коток SW 520 мм				Трубчастий коток SW 600 мм				Тандемний коток TW 520/380 мм			
		–	○	+	++	–	○	+	++	–	○	+	++
Придатність ґрунту	Легкі, липкі ґрунти (торф)												
	Легкі ґрунти (піщані)												
	Середні ґрунти												
	Важкі ґрунти												
	Важкі ґрунти (глина, мул)												
Принцип роботи	Кришення												
	Зворотне ущільнення												
	Власний привод (зменшення «ефекту бульдозера»)												
	Вантажопідйомність												
	Стійкість до каменів												
	Стійкість до залипання												
	Низька схильність до забивання												
Маса на м ширини захвату		97 кг				114 кг				160 кг			
Задній штригель		опціонально				опціонально				–			

Інші опції

– менш підходить
○ підходить

+ добре підходить
++ дуже добре підходить



Підшипники котка

Всі котки на ґрунтообробних знаряддях AMAZONE оснащені підшипниками, що не потребують обслуговування. Завдяки цапфі підшипника на різьбовому з'єднанні час ремонту у разі виходу підшипника з ладу зведено до мінімуму. Серійно на всіх навісних машинах встановлюються підшипники.



Серійний підшипник котка

HD-підшипники котка

Навісні складані моделі можуть опціонально оснащуватися HD-підшипниками.

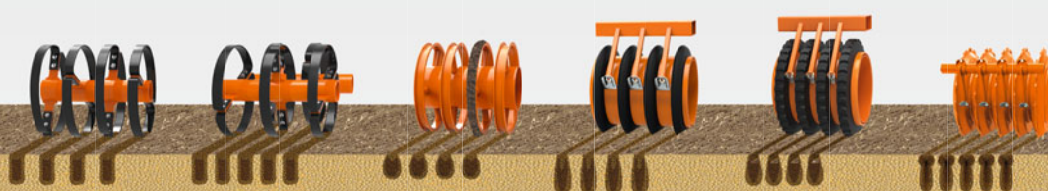


HD-підшипники котка

- ✔ Екстремально довгий термін служби за рахунок металевого ущільнювального кільця
- ✔ Не потребують обслуговування, з довговічним змащуванням завдяки трансмісійному мастилу
- ✔ Міцні і стійкі до механічних впливів завдяки самовстановлюваному роликівим підшипникам замість шарикопідшипників
- ✔ Оптимально для високих швидкостей руху та кам'янистих ґрунтів



Пружинний коток FW 580 мм	Подвійний пружинний кільцевий коток DFVW 580 мм	U-профільний коток UW 580 мм	Гумово-клиновий коток KW 580 мм	Гумово-клиновий коток з шинами Matrix KWM 600 мм	Дисковий коток DW 600 мм
- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++	- ○ + ++
116 кг	180 кг	125 кг	175 кг	178 кг	219 кг
опціонально	-	опціонально	опціонально	опціонально	опціонально



Система лап C-Mix

Забезпечує обробіток ґрунту як на малій глибині так і на великій, як по всій поверхні так і смугами

Наконечники також доступні у виконанні HD pro. Вони оснащені додатковими твердосплавними пластинами з карбіду вольфраму і забезпечують чудовий захист від зносу навіть при роботі на надзвичайно абразивних ґрунтах. Завдяки терміну служби, який у 8 разів довший, витрати на знос та заміну значно зменшуються – очевидна економічна перевага для професіоналів.

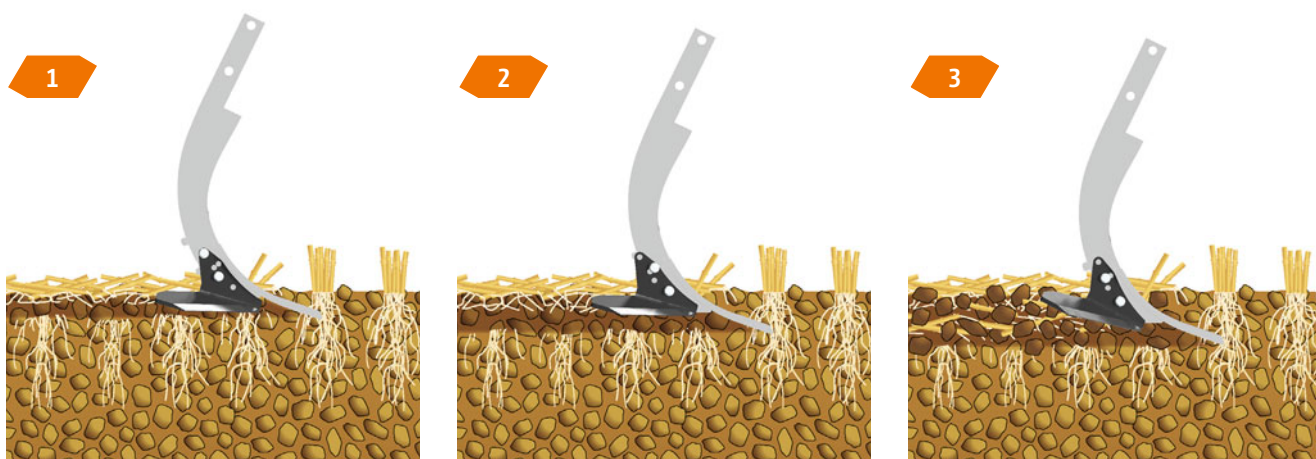
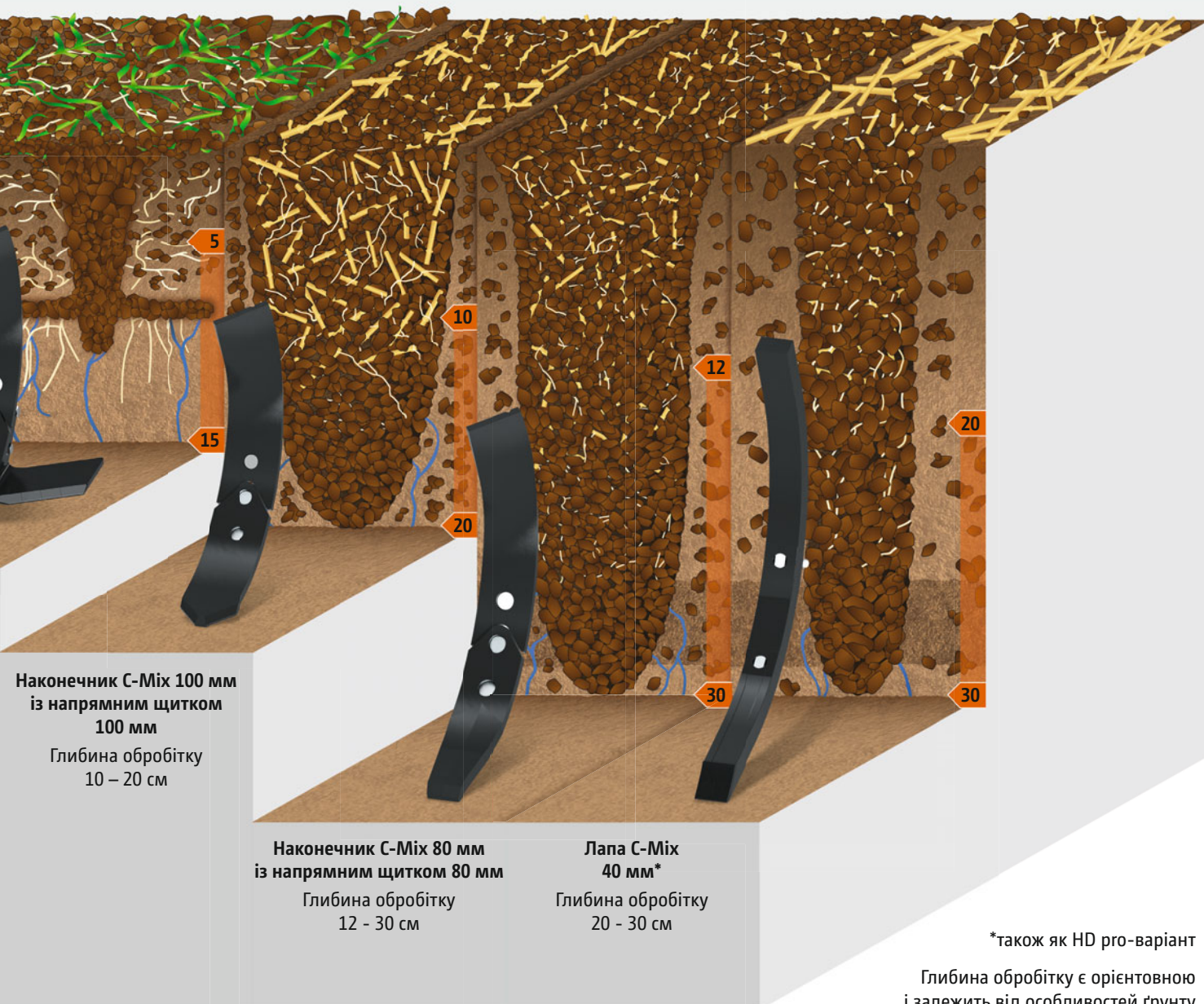


Ультра-поверхневий обробіток – з Cenio та лапою з бритвами 360 мм

Лапа з бритвами 360 мм підходить для дуже поверхневого обробітку. На навісних моделях для отримання різних результатів лапу з бритвами 360 мм можна встановити в 3 різних положеннях.

1. для дуже поверхневого обробітку з помірним перемішуванням.
2. для доброго занурення машини у ґрунт з помірним перемішуванням.
3. для оптимального занурення робочого органу в екстремальних умовах та більш інтенсивного перемішування.









Cenio 3000 та Cenio 3500

Модель	Ширина захвату (м)
Cenio 3000 Special/Super	3,0
Cenio 3500 Super	3,5



Переваги Cenio

- ✔ Cenio з жорсткою рамою відрізняється меншою вагою та зниженою потребою в підйомній силі для тракторів потужністю від 105 к.с.
- ✔ Зручне налаштування глибини обробки стійок та вирівнювального елемента вручну або, опціонально, гідравлічно
- ✔ Кругла труба рами забезпечує менше налипання ґрунту на знаряддя, мінімізуючи перенесення землі між полями
- ✔ Гнучке використання від обробки стерні до основного обробітку ґрунту – ідеально підходить для малих та середніх фермерських господарств



3 до 3,5 м



5 до 30 см



До 15 км/год



30 см



Сеніо 3000 Спеціал з трубчастим котком



Сеніо 3000 Спеціал з трубчастим котком та стрілкою лапою для суцільного підрізу ґрунту на малій глибині

Cenio 4000-2 та Cenio 5000-2

Модель	Ширина захвату (м)
Cenio 4000-2 Special/Super	4,0
Cenio 5000-2 Special/Super	5,0



Переваги Cenio-2

- ✔ Cenio-2 зі складаною рамою забезпечує більшу потужність і безпечний рух по дорогах для тракторів потужністю 175 к.с. і вище
- ✔ Завдяки високій маневреності та швидкому складанню перехід між полями відбувається без зусиль – ідеально підходить для середніх і великих господарств з невеликими полями
- ✔ Цілком гідравлічне регулювання глибини обробки та автоматичне регулювання вирівнювання LevelControl у серійній комплектації для максимального комфорту



4 до 5 м



5 до 30 см



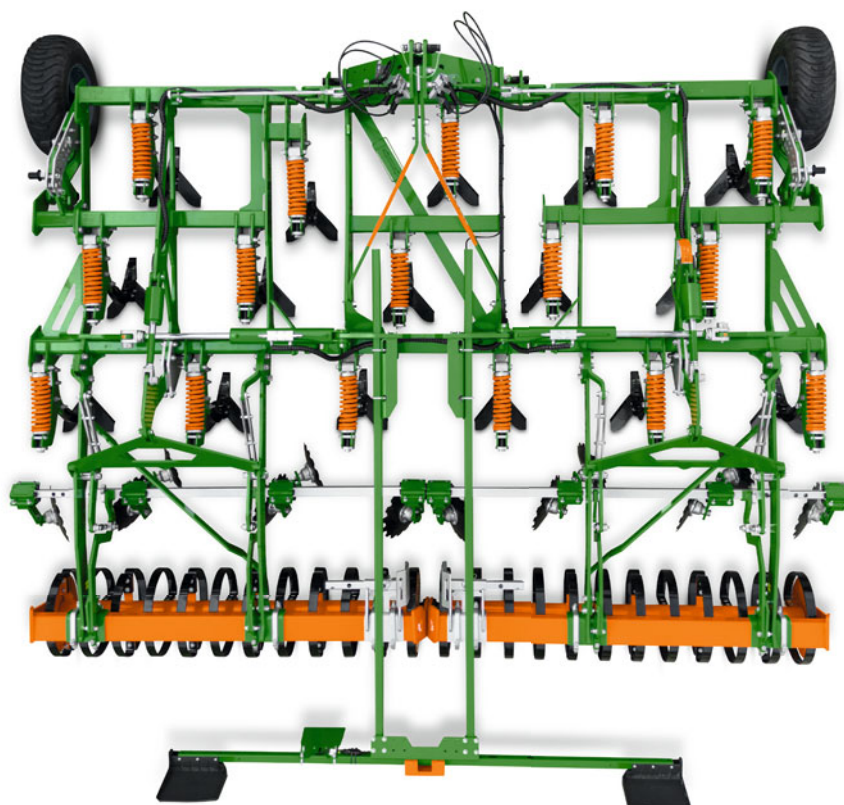
До 15 км/год



30 см



Cenio 4000-2 Super з U-профільним котком



Cenio 5000-2 Super з пружинним кільцевим котком Flex

Просто оригінал краще

Сервіс та якість AMAZONE



Досвід, що окупається. Ось чому AMAZONE гарантує вам найвищу якість завдяки дуже високому рівню вертикальної інтеграції на власних заводах в Європі - і так вже понад 140 років. Просто оригінал краще.

У більшості випадків це повинно відбуватися дуже швидко, особливо в стислі терміни для передпосівної підготовки. Саме тому AMAZONE пропонує першокласний сервіс з оригінальних запчастин, ідеально підібраних до вашої машини. Тож ваша машина завжди готова до роботи - високоякісні комплектуючі доступні по всьому світу.

Наша логістика запасних частин по всьому світу ґрунтується на наявності центру запасних частин у Текленбург-Леєдені в Німеччині. Це забезпечує оптимальну наявність запасних частин, навіть для більш старих моделей машин. Команда сервісу AMAZONE завжди поруч із Вами, наші компетентні та добре підготовлені партнери зі збуту та сервісні інженери нададуть Вам будь-яку підтримку, коли Вам буде необхідно.

Крім того, компанія AMAZONE пропонує пройти інтенсивний інструктаж з експлуатації та керування вашою новою машиною у вашому господарстві під керівництвом кваліфікованого співробітника компанії AMAZONE. Ви також можете скористатися інтерактивним навчальним курсом для водіїв «SmartLearning» від AMAZONE, який допоможе вам ознайомитися з принципами роботи машини перед її першим використанням.

Високоєфективний обробіток ґрунту з першого метра.

Ваші переваги з оригінальними запасними і зношуваними металевими частинами:

- ✔ Якість, надійність та продуктивність
- ✔ Постійна наявність, навіть для старих машин
- ✔ Висока вартість вживаних машин, у разі перепродажу

myAMAZONE

для більшої продуктивності



Зареєструватися
www.amazone.net/myamazone



ГАРАНТІЯ

» Зареєструйтесь зараз і отримайте 24-місячну гарантію від виробника!

- ✔ Збільште термін захисту вашої машини за допомогою 24-місячної гарантії від виробника.
- » Подати заявку на подовжену гарантію можна протягом передбаченого договором гарантійного терміну 12 місяців після першого використання.

НОВИНКА



ЗАПЧАСТИНИ

» Запчастини - тепер знайти потрібні деталі для вашої машини стало ще простіше!

- ✔ Список запчастин для вашої машини всього в один клік.
- ✔ Визначте потрібну деталь на розгорнутій схемі за лічені секунди.
- ✔ Зберіть кошик і надішліть його своєму партнеру з сервісу.



НАЛАШТУВАННЯ
ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ

» Тепер введіть номер машини та перегляньте всю необхідну інформацію для досягнення максимальної продуктивності вашої машини

- ✔ Початок сезону та введення в експлуатацію
- ✔ Налаштування та експлуатація
- ✔ Список запчастин та інструкції з експлуатації
- ✔ Обслуговування та зберігання

Оснащення для будь-яких потреб

Додаткове обладнання



Бульбашковий рівень

Бульбашковий рівень входить у серійну комплектацію всіх моделей для швидкого та зручного вирівнювання. З його допомогою механізатор, не виходячи з кабіни, може швидко перевірити, чи рівно йде агрегат паралельно до землі після зміни глибини обробітку.



Стоянкові опори

Для складних моделей опціонально пропонуються дві легкодоступні стоянкові опори, що забезпечують надійне та компактне паркування в транспортному положенні.

Опорні колеса

Опціональні опорні колеса для Cenio 5000-2

- ✔ Доступні для роботи в особливих умовах експлуатації
- ✔ Забезпечують плавність роботи навіть на нерівних поверхнях



GreenDrill 200

Культиватори Cenio 3000 та 3500 можуть бути оснащені універсальною насадною сівалкою GreenDrill 200 з об'ємом бункера 200 літрів. Поряд із проміжними культурами, можна вносити інші види посівного матеріалу або мінеральні добрива, наприклад, мікрогрануляти.



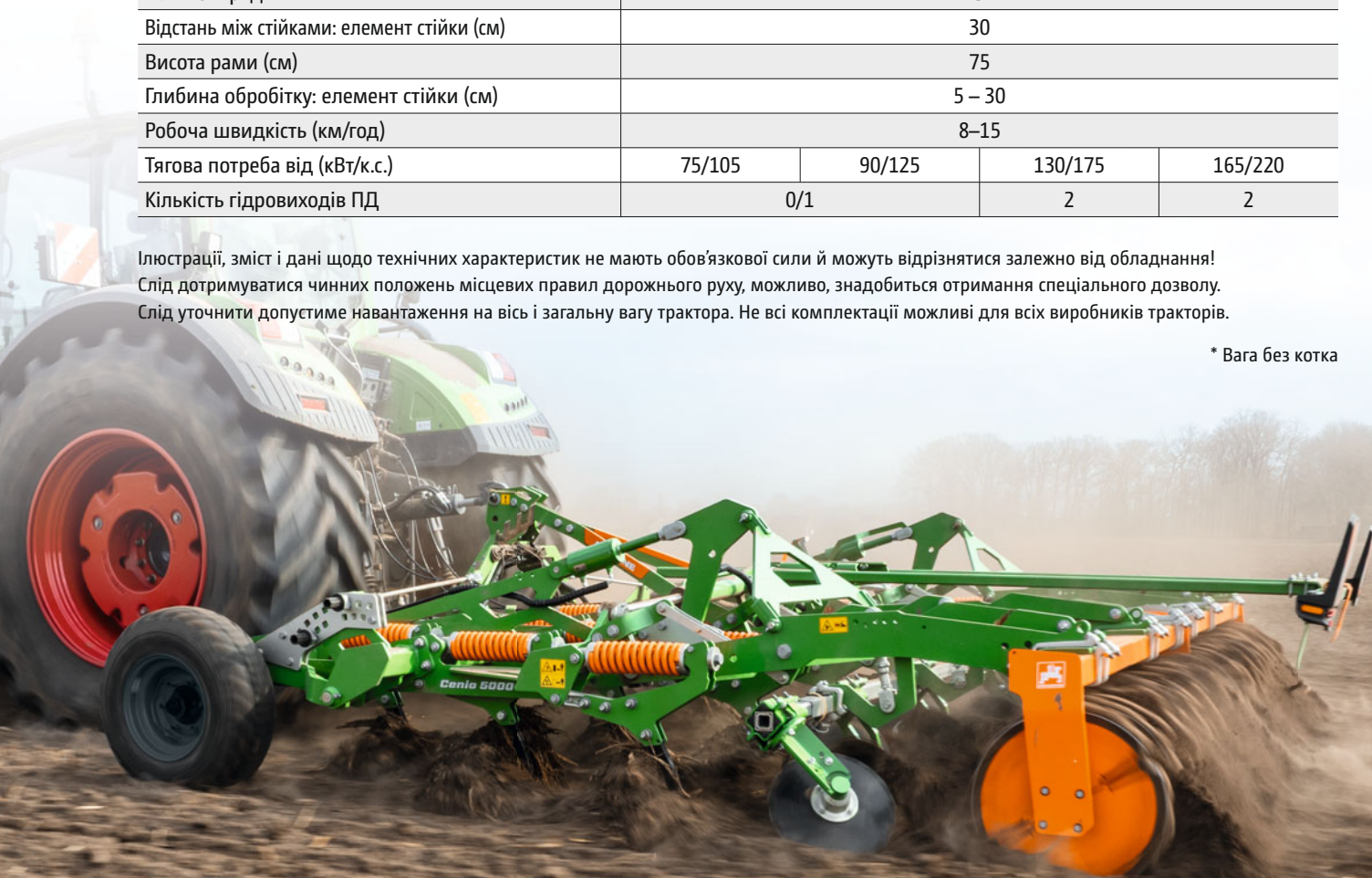
Технічні характеристики

Cenio

Навісний культиватор Cenio		Cenio 3000 Special/Super	Cenio 3500 Special/Super	Cenio 4000-2 Special/Super	Cenio 5000-2 Special/Super
Ширина захвату (м)		3,00	3,50	4,00	5,00
Конструкція		Жорстка		Складана	Складана
Транспортна ширина (м)		3,00	3,50	3,00	3,00
Транспортна довжина з освітленням (м)		3,60		4,80	4,90
Вага (кг) (базова машина, у найпростішому виконанні)	Special	1.325	1.445	2.130*	2.410*
	Super	1.515	1.675	2.440*	2.950*
Зчеплення		Трьохточкова навіска (кат. 3/3N)		Кат. 3/4N	Кат. 3/4N
Кількість стійок		10	12	13	16
Модифікації стійок	Special	Стійки C-Mix-Special із запобіжним механізмом у вигляді зрізного болта			
	Super	Стійка C-Mix-Super з гідравлічним запобіжним механізмом			
Кількість рядків		3			
Відстань між стійками: елемент стійки (см)		30			
Висота рами (см)		75			
Глибина обробітку: елемент стійки (см)		5 – 30			
Робоча швидкість (км/год)		8–15			
Тягова потреба від (кВт/к.с.)		75/105	90/125	130/175	165/220
Кількість гідровиходів ПД		0/1		2	2

Ілюстрації, зміст і дані щодо технічних характеристик не мають обов'язкової сили й можуть відрізнятися залежно від обладнання! Слід дотримуватися чинних положень місцевих правил дорожнього руху, можливо, знадобиться отримання спеціального дозволу. Слід уточнити допустиме навантаження на вісь і загальну вагу трактора. Не всі комплектації можливі для всіх виробників тракторів.

* Вага без котка





AMAZONE



Ілюстрації, зміст і дані щодо технічних характеристик не мають обов'язкової сили й можуть відрізнятися залежно від обладнання! Слід дотримуватися чинних положень місцевих правил дорожнього руху, можливо, знадобиться отримання спеціального дозволу. Слід уточнити допустиме навантаження на вісь і загальну вагу трактора. Не всі комплектації можливі для всіх виробників тракторів.



AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG · Postfach 51 · D-49202 Hasbergen-Gaste
Тел. +49 (0)5405 501-0 · Факс +49 (0)5405 501-193

ДП «Амаzone-Україна» · Контактна інформація:

Північні та центральні області – +38 (050) 0139382 · Західні області – +38 (050) 3933503

Східні області – +38 (050) 3933509 · Південні області – +38 (050) 3571670 · Email: Office.UA@amazone.ua