

Прес-реліз

Альпен, червень 2026

LEMKEN виводить механічну зернову сівалку на новий рівень

Новий Saphir XMR задає тон

Представляючи нову механічну зернову сівалку Saphir XMR, компанія LEMKEN виводить на ринок наступне покоління перевіреної моделі Saphir 10. Нова сівалка зберігає всі переваги попередньої серії, водночас встановлюючи нові стандарти в плані точності, зручності керування та продуктивності. Вона розроблена для господарств, які прагнуть здійснювати посів надійно, точно та з високою ефективністю навіть у стислі терміни.

Серцевиною Saphir XMR є повністю нова система дозування. Вона забезпечує точне дозування насіння і водночас послідовно орієнтована на зручність у використанні. Висівні катушки можна знімати окремо без використання інструментів, завдяки чому перехід між різними видами насіння відбувається так само просто, як і очищення та технічне обслуговування. Різні зірочки катушок забезпечують точне та рівномірне висівання як дрібного насіння, так і більших зерен. Система стандартно доповнюється двостороннім електричним приводом із функцією перемикання однієї сторони. Завдяки зменшенню перекриттів на краю поля або на нерівних ділянках можна заощадити насіння та витрати.

Продумано до дрібниць

Окрім точного дозування, Saphir XMR вирізняється простотою в експлуатації. Продумані можливості налаштування полегшують швидке пристосування до мінливих умов роботи. Глибину висіву регулюють централізовано за допомогою рукоятки, а тиск сошників і глибину висіву можна налаштовувати незалежно один від одного. Запатентована система технологічних колій також має гнучку конструкцію: можна легко вибирати різні ритми проходів та робочі ширини. Крім того, iQblue drill пропонує концепцію управління на базі ISOBUS, яка забезпечує логічний та наочний доступ до всіх важливих функцій машини. Залежно

від комплектації, такі функції, як калібрування або спорожнення залишків, додатково підтримуються цифровими засобами.

Для надійного висівання насіння компанія LEMKEN використовує перевірений на практиці подвійний дисковий сошник з паралелограмним механізмом та притискним роликом. Він забезпечує постійну глибину висівання та хороший контакт із ґрунтом навіть за мінливих ґрунтових умов і на високих швидкостях руху, а отже — рівномірні сходи. Крім того, завдяки шкалі регулювання тиск на сошник можна легко налаштувати до 45 кілограмів. Механічна сівалка, як і раніше, доступна з міжряддям 12,5 або 15 сантиметрів.

Для більшої потужності

Модель Saphir XMR забезпечує високу продуктивність та тривалий час без дозаправок завдяки бункерам об'ємом 900, 1 200 або 1 500 літрів. Просторий отвір з формостійкою, водонепроникною пластиковою кришкою полегшує наповнення за допомогою біг-бегів або фронтального навантажувача. MultiHub можна додатково використовувати як 200-літровий додатковий резервуар для мікрогрануляту або сидератів.

Saphir XMR можна агрегувати разом з ротаційними боронами Zirkon EMR та Zirkon XMR, утворюючи перевірену та потужну комбінацію. Вперше для цього доступний 600-міліметровий коток, який, зокрема на легких ґрунтах, забезпечує значно менший опір коченню та покращене ущільнення ґрунту. Завдяки комбінаційному агрегуванню сівалка одночасно підіймається та відхиляється вперед за допомогою гідравлічних циліндрів. Це забезпечує менше навантаження на задню вісь трактора та стабільний розподіл ваги, що важливо для спокійної їзди по дорозі.

Про LEMKEN. LEMKEN – визнане всім світом як далекоглядне та ресурсоощадне підприємство, яке робить важливий внесок у прибуткове сільське господарство. Середня за розміром сімейна компанія вже протягом 246 років застосовує свої знання та ентузіазм для прогресу та генерує рішення для сільськогосподарських викликів сьогодення і майбутнього. Компанія пропонує ґрунтообробні, посівні, просапні агрегати, розкидачі добрив і розумні рішення для менеджменту виробничих даних.

Контакт для ЗМІ

Катрін Фішер (Katrin Fischer)
Телефон: +49 2802 81 - 8240
Пошта: k.fischer@lemken.com
www.lemken.com

Фото 1: Модель Saphir XMR розроблено для сільськогосподарських господарств, які прагнуть здійснювати посів надійно, точно та з високою ефективністю навіть у умовах обмеженого часу.



Фото 2: Серцевиною Saphir XMR є повністю нова система дозування.



Фото 3: Завдяки комбінаційному агрегуванню сівалка одночасно підіймається та відхиляється вперед за допомогою гідравлічних циліндрів.

