



LEHNER®

Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Привод

12 В

Ширина
розкидання



2–24 м

Іспит

згідно
**JKI RiLi
3-1.0**

Попередження



Сигнал

Блок
керування



LAS 4

або

Програма для
керування



LISA



Відео



СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ТЕХНІКА

SuperVario®

Багатофункціональна універсальна розкидна сівалка 12 вольт із плавним регулюванням ширини захвату 2–24 м для трави і сумішей, покривних і проміжних культур, протислимакових препаратів та інших зернистих і гранульованих матеріалів.

SuperVario®: ЗАОЩАДЖЕННЯ ЧАСУ, ІДЕАЛЬНЕ ДОЗУВАННЯ, ТОЧНЕ РОЗКИДАННЯ

Універсальний сільськогосподарський розкидач SuperVario® від LEHNER має окремий 12-вольтний привод і працює незалежно від інших приводів, зокрема кардана чи гідравлічної системи. Це дає змогу одночасно виконувати одразу дві робочі операції та завдяки цьому суттєво зменшувати часові й фінансові витрати. Ширину захвату можна змінювати від 2 до 24 м прямо з кабіни водія, плавно регулюючи число обертів розподільчого диска SuperVario® в діапазоні 200 – 3000 об/хв. І блок керування LAS 4, і програма LISA стандартно підтримують різноманітні функції контролю, зокрема сигналізатор спорожнення, автоматичне керування засувкою тощо.

Ось перелік деяких переваг SuperVario®:

- Надійний 12-вольтний електродвигун (300 Вт)
- Резервуар (3 розміри) з розвантажувальним штуцером для зручного видалення залишків
- Засувка й розподільчий диск із неіржавної високоякісної сталі
- До серійної комплектації входить блок керування LAS 4 із 2-рядковим дисплеєм або програма LISA для плавного дозування матеріалу
- Програма LISA доступна безкоштовно для пристроїв iOS та Android
- Оптичне й акустичне сповіщення про помилки на боці керування
- Десятиразовий автоматичний запуск у разі, якщо матеріал ущільнений вібрацією
- Розвантажувальні лопатки з плавним регулюванням для налаштування схеми розкидання — поперечний розподіл
- Підготовка (стандартна розетка VGM) для підключення сигналу підйом-опуск сівалки на смузі розвороту
- Встановлення і знімання резервуара без використання інструменту
- Водонепроникна розподільча коробка
- Контроль апарату згідно JKI RiLi 3-1.0, включаючи печатку ВТК та протокол випробувань

- Посів проміжних культур за допомогою регульованої напрямної пластини при встановленні на дискову борону



Ширина розкидання матеріалу:

Проміжні культури:	2,5 – 15 м
Трава:	2,0 – 6 (10*) м
<small>*дражоване насіння трави</small>	
Протислимакові гранули:	3,0 – 24 м
Добавки для силосування:	1,5 – 4 м
<small>При роботі з консервантами для силосування, що викликають корозію, рекомендується використовувати раму з нержавіючої сталі</small>	

Докладно: www.lehner.eu

SuperVario®

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	70	110	170
Об'єм резервуара, л	70	110	170
Розміри (ДхШхВ), мм	490x585 x 745	490x585 x 920	690x610 x 970
Вага, кг	22	31	33
Потужність двигуна/запобіжник	300 Вт / 25 А		
Споживання струму	запуск до 24 А, звичайний режим до 15 А		
Температура експлуатації / зберігання	від -10 до +70 °С / від -30 до +70 °С		
Кабель акумулятора / кабель керування	5 м, 4,0 мм ² / 6 м — нерознімне з'єднання з розкидачем, кабель до блока керування		
Гнізда	живлення, кабель керування, вхід для сигналу підйом-опуск (VGM)		
Ширина розкидання	2–24 м, плавне регулювання		



Одностороннє розкидання проміжної культури під час оранки

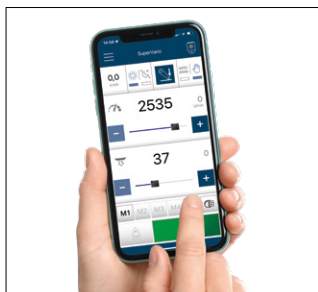


Підсів трави в комбінації з котком



Посів проміжних культур на культиваторі

Зручне розкидання за допомогою блока керування LAS 4 або системи LISA — вибір за вами!



За допомогою блока керування можна плавно регулювати число обертів розподільного диска (для зміни ширини захвату), а також керувати іншими функціями, зокрема вмикати й вимикати пристрій, змінювати положення засувки (для налаштування дозування матеріалу), перевіряти напругу тощо. Також блок подає оптичний і акустичний сигнал, якщо рівень заповнення резервуара досягає мінімальної позначки або засувка не стає в задане положення. Ще більше комфорту забезпечує система автоматичного дозування залежно від швидкості руху AUTO-DOSIS (серійно на розкидачах із керуванням через програму, див. на звороті).



Важлива відмінність

Засувку й розподільчий диск виготовлено з неіржавної високоякісної сталі (можна додатково придбати раму з високоякісної сталі). Для висівання злаків встановіть на мішалці спеціальний змішувальний палець (постачається в комплекті).



Надійність і гнучкість застосування

Завдяки 12-вольтовому приводу й різноманітним кріпленням розкидач SuperVario® можна використовувати майже з будь-яким сільськогосподарським транспортним засобом, зокрема з мотовсюдиходом, пікапом тощо.

ОПЦІОНАЛЬНО: дозування з урахуванням швидкості руху трактора за допомогою AUTO-DOSIS



У меню системи керування AUTO-DOSIS виробник записав 12 таблиць внесення матеріалу. За потреби можна замовити у виробника встановлення додаткових таблиць. Огляд наявних таблиць наведено в розділі «Завантаження» на домашній сторінці нашого веб-сайту www.lehner.eu

Після налаштування параметрів система AUTO-DOSIS (опція для LAS 4, стандартна комплектація для LISA) автоматично реагує на швидкість руху (зокрема на гальмування та прискорення) і відповідно регулює положення дозувального клапана. Завдяки цьому норма висіву (кг/га) завжди залишається постійною.

1. AUTO-DOSIS через 7-контактне сигнальне гніздо

Для зчитування швидкості руху використовується 7-контактне сигнальне гніздо на тракторі. Також через сигнальне гніздо надходить сигнал підйом-опуск (VGM) гідравліки трактора та сівалки на смугі розвороту.

2. AUTO-DOSIS через приймач GPS

Швидкість визначається за допомогою системи GPS і передається в блок керування LAS 4.

3. AUTO-DOSIS входить до серійної комплектації системи LISA

Дані про швидкість визначаються й обробляються за допомогою модуля GPS системи керування LISA.



7-контактний сигнальний кабель VGM (додаткове приладдя)



Приймач GPS (додаткове приладдя)

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ:

Докладний опис кріплень і всього приладдя для SuperVario® можна знайти на веб-сайті www.lehner.eu



Кріплення для встановлення розкидача без застосування інструментів на трикутному зчепленні транспортного засобу.



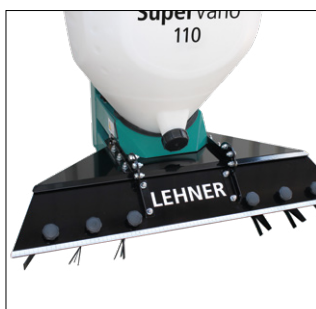
Кріплення для зручного встановлення на трикутному зчепленні культиватора.



Стандартне кріплення для культиватора: для надійного встановлення розкидача SuperVario® на ґрунтообробному обладнанні.



Триточкова стійка KAT 0, KAT I, KAT II для встановлення на верхній і нижній тязі гідравлічної системи (монтаж спереду або ззаду).



Козирок зі змінним кутом нахилу для викидання проміжної культури точно між культиватором і катком (прицепом).



Відвідний щиток для оранки праворуч, з можливістю регулювання: для одностороннього розкидання проміжної культури на зораному полі.



7-контактний сигнальний кабель (VGM): для автоматичного керування засувкою під час опускання й піднімання гідравліки.



Датчик підйом-опуск (VGM) з кабелем і магнітом для тракторів без 7-контактного сигнального гнізда.



LEHNER Maschinenbau GmbH / Häuslesäcker 14 / D-89198 Westerstetten (Німеччина)
 тел.: +49 (0)7348 9596-22 / українською: +49 (0)7348 9596-32 / факс: +49 (0)7348 9596-40
 E-Mail: info@lehner.eu / Сайт: www.lehner.eu