



LEHNER®

Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Привід

12V

Ширина



0,8–6 м

Сповіщення



Сигнал

Панель керування



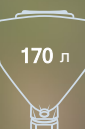
LAS 4

Елементи

нержавіюча
сталь
(1.4301)

ОПЦІЯ

AUTO-DOSIS



СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКА ТЕХНІКА

MiniVario®

**12-вольтовий розкидач гранульованих матеріалів
для виноградарства, садівництва та хмелярства
робочою шириною 0,8 - 6,0 м**

MiniVario® ОСОБЛИВО ЕФЕКТИВНИЙ ПРИ НЕВЕЛИКІЙ РОБОЧІЙ ШИРИНІ

MiniVario® LEHNER розроблений спеціально для виноградарства, садівництва і хмелярства та має безступінчасте регулювання ширини захвату 0,8 - 6,0 м. Завдяки потужному 12-вольтовому приводу і патентованій мішалці з нержавійки, розкидач може дозувати і вносити будь-який гранульований або зернистий матеріал - добрива, траву, покривні культури, та інше. Монтаж MiniVario® можливий і спереду, і позаду трактора - на рамі є досить монтажних отворів.

Основні переваги MiniVario® LEHNER:

- Робоча ширина 0,8 – 6,0 м (опція: до 12 м.)
- Керування прямо з кабіни водія через двострочний графічний дисплей LAS 4
- Бункер з захисним козирком всередині і виходом для вивантаження залишків матеріалу
- Плавне регулювання дозування на дисплеї
- Рама, заслінка і розкидний диск виконані з нержавіючої сталі
- Патентована спеціальна мішалка з окремим приводом
- Акустичний і оптичний сигнал тривоги на дисплеї
- Автостарт при ущільненні матеріалу (10 разів)
- Можливе одностороннє внесення матеріалу за допомогою налаштування розкидного диску
- Додатковий роз'єм для датчика підйом-опуск
- Мотор-редуктор і кабелі водонепроникні

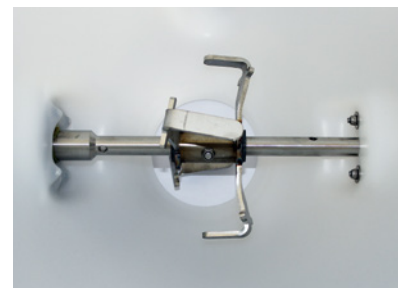


MiniVario® особливо ефективний на ділянках з невеликою шириною

Підсів трав з MiniVario®

MiniVario®

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Спеціальна мішалка

Патентована мішалка LEHNER з нержавіючої сталі приводиться в дію окремим двигуном. Завдяки механізму 10-кратного автостарту при ущільненні чи залипанні матеріалу, мішалка витримує великий опір, не перевантажуючи двигун. Це гарантує рівномірне надходження матеріалу на розкидний диск.

Об'єм бункера (літрів)	110 л	170 л
Розміри (Д x Ш x В), мм	490x585x1.050	690x610x1.100
Вага	38 кг	42 кг
Двигун, потужність	Диск: 60 Вт/ Мішалка: 150 Вт	
Діапазон обертів	Диск: 40 – 600 об/хв / Мішалка: 54 об/хв	
Робоча температура/ температура зберігання	-10 до +70°C / -30 до +70°C	
Кабель акумулятора/ кабель керування	5 м (4,0 мм ²) / 6 м	
Споживання електроенергії	Старт до 24А, нормальний режим до 13А	
Робоча ширина	плавне регулювання від 0,8 до 6 м.	

■ Внесення добрив у виноградарстві за допомогою MiniVario® 170



Панель керування LAS4 з сигналом спорожнення бункера - це зручно і комфортно

Крім налаштування ширини захвату за допомогою безступінчастого регулювання швидкості розкидного диска, всі інші функції перемикачів також можуть виконуватися на панелі керування, наприклад, вкл. / викл., установка заслінки для дозування норми внесення, перевірка напруги і т.д. Блок управління також попереджає візуально і акустично, коли досягнута мінімальна кількість матеріалу в бункері і контролює положення заслінки. За допомогою панелі керування AUTO-DOSIS можна дозувати і вносити матеріал у залежності від швидкості руху (дивись наступну сторінку).



Електричне дозування

Об'єм внесення матеріалу регулюється безпосередньо за допомогою панелі керування MiniVario®.

Дозування можна встановлювати і змінювати прямо під час руху.



Регулювання розкидання

Регулювання розкидного диска по діагоналі дозволяє змінювати точку подачі матеріалу і оптимально регулювати поперечний розподіл. З MiniVario® можливе також одностороннє розкидання матеріалу.

ОПЦІЯ: дозування робочого матеріалу в залежності від швидкості руху за допомогою AUTO-DOSIS



В меню системи керування AUTO-DOSIS виробником вже внесені таблиці для визначення оптимального діапазону розкидання робочого матеріалу. У разі необхідності виробник може встановити таблиці з робочими параметрами для інших матеріалів (якщо такі є).

За допомогою AUTO-DOSIS положення заслінки автоматично регулюється відповідно до швидкості руху транспортного засобу.

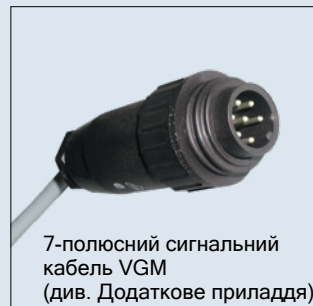
Після вибору матеріалу, налаштування ширини розкидання і об'єму внесення матеріалу на м2 система AUTO-DOSIS автоматично реагує на зміну режиму їзди і відповідним чином регулює положення дозуючої заслінки. При цьому встановлена норма внесення матеріалу на м2 залишається незмінною.

1. Пристрій автоматичного дозування AUTO-DOSIS для 7-полюсної сигнальної розетки

Швидкість руху передається сигнальним кабелем через 7-полюсну сигнальну розетку на транспортному засобі. Також через розетку і кабель зчитується сигнал підйом-опуск (VGM) тяг гідравліки.

2. Пристрій автоматичного дозування AUTO-DOSIS через приймач GPS

Швидкість руху реєструється через GPS, після чого передається на панель керування.



7-полюсний сигнальний кабель VGM (див. Додаткове приладдя)



GPS-приймач (див. Додаткове приладдя)

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ:

Інші кріплення і приладдя для MiniVario® - на сайті www.lehner.eu



Кріплення розкидача на трикутну скобу використовується для навішування агрегату на трикутну скобу транспортного засобу без використання інструментів.



Кріплення для культиватора на трикутну скобу використовується для зручного монтажу в комбінації з трикутною скобою.



Стандартне кріплення для культиватора дозволяє змонтувати розкидач MiniVario® на ґрунтообробному знарядді.



Кріплення для триточкового навішування KAT 0, KAT I, KAT II для монтажу на верхню та нижню тягу гідравліки (монтаж спереду або позаду).



Мотор розкидного диска для робочої ширини до 12 метрів та до 1200 обертів/хвилину



Датчик підйом-опуск гідравліки на полосі розвороту (VGM) з кабелем і магнітом, для тракторів без 7-полюсної сигнальної розетки



Перехідник роз'ємний (штекер / гніздо) водонепроникний, для від'єднання головного кабеля від панелі керування.



ОПЦІЯ: Салінова мішалка для матеріалів з особливо низькою плинністю, монтується у бункері у вертикальному положенні.



LEHNER®
Streuen & Dosieren mit 12 Volt

LEHNER Maschinenbau GmbH / Häuslesäcker 14 / 89198 Westerstetten, Германия
Тел.: +49 (0)7348 9596-22 / Факс: +49 (0)7348 9596-40 / укр. / рос.: +49 (0)7348 9596-32
EMail: info@lehner.eu / Сайт: www.lehner.eu

контакти дилера