



LEHNER®

Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Привод

12 В

Ширина
розкидання


0,8–6 м

Нерж.

сталь

Клас захисту

IP67

Шнек

**Гравій
до 6 мм**

Місткість

**1000 кг
макс.**



380 л (L)



550 л (XL)

ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ЗИМОВОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ДОРІГ

POLARO® L/XL

Потужні 12-вольтні розкидачі для професійного зимового обслуговування доріг, а саме для ефективного розкидання солі, гравію й піску на великих площах без застосування спецтехніки.

POLARO® L/XL: ВЕЛИКА МІСТКІСТЬ, ОПТИМАЛЬНА ШИРИНА ЗАХВАТУ, ЗРУЧНЕ КЕРУВАННЯ

Розкидачі солі POLARO® L і POLARO® XL також чудово підходять для точно дозованого розкидання гравію, піску й добрив на великих площах. Транспортний засіб із гідравлічним приводом чи карданним валом для цього не потрібен. Розкидач легко встановлюється на транспортному засобі достатньої вантажопідйомності з вантажною платформою і гніздом 12 В. Якщо ви збираєтеся розкидати тільки пісок і гравій, зазначте це під час оформлення замовлення, оскільки в такому разі пристрій має бути оснащений підсиленням черв'ячним редуктором. Плавню змінювати ширину розкидання і норму витрати будь-якого матеріалу можна безпосередньо з блока керування під час руху.

Ідеальне оснащення для зимового обслуговування доріг:

- ▶ Плавне регулювання ширини захвату в діапазоні 0,8 – 6 м (за потреб – до 12 м)
- ▶ Зручний пульт для керування всіма функціями прямо із сидіння водія (серійно)
- ▶ Плавне налаштування дозування матеріалу
- ▶ Поліуретановий резервуар зі шнеком і струшувач з автоматичним підключенням для безперебійної подачі матеріалу
- ▶ Усі металеві деталі серійно виготовляються з неіржавної високоякісної сталі
- ▶ Кабелі й редукторні двигуни захищено від проникнення води (IP67)
- ▶ Для експлуатації від джерела 24 В потрібен перетворювач напруги

Насадка (X)XL для збільшення місткості бункера:

Для обох моделей POLARO® можна додатково придбати насадку для бункера, з яким вантажомісткість POLARO® L збільшиться приблизно до 750 кг, а POLARO® XL – до 1000 кг (дані для технічної солі).



Докладно: www.lehner.eu

POLARO® L/XL

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	POLARO® L LEHNER	POLARO® XL LEHNER
Об'єм резервуара, л	380	550
Розміри (ДхШхВ), мм	1037 x 1056 x 820	1394 x 1056 x 820
Вага, кг	140	155
Вантажомісткість (сіль), кг	прибл. 500	прибл. 720
Площа розкидання за витрати 20 г/м ²	прибл. 25 000 м ²	прибл. 36 000 м ²
Кабель керування / живлення	5 м / 3 м + 6 м, переріз кабелю 4,0 мм ²	
Потужність двигуна	розподільний диск: макс. 100 Вт / шнек: макс. 250 Вт	
Температура експлуатації / зберігання	від -10 до +70 °C / від -30 до +70 °C	
Клас захисту від ураження електричним струмом	IP67	



■ Пікап із POLARO® XL з додатковою насадкою бункера для максимальної місткості

ОПЦІОНАЛЬНО

AUTO-DOSIS



Зручний блок керування POLARO® L/XL

За допомогою блока керування можна плавно регулювати число обертів розподільного диска (для зміни ширини захвату), а також централізовано керувати всіма іншими функціями, зокрема доступні:

- налаштування числа обертів шнека (для зміни норми витрати матеріалу) і короточасне збільшення норми витрати матеріалу, наприклад, якщо на дорозі утворюється лід;
- три програмовані клавіші запам'ятовування (P1–P3);
- автоматичний холостий хід для шнека;
- сповіщення про пустий резервуар, видалення залишків, сервісні запити тощо.

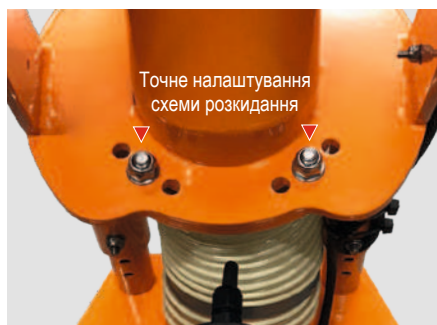


Високоякісні матеріали

Під час вибору матеріалів було враховано особливості зимового обслуговування доріг. Усі металеві деталі серійно виготовляються з неіржавної високоякісної сталі, а кабелі й окремі редукторні двигуни надійно захищені від проникнення пилу й води (клас захисту IP67).

Резервуар із температуростійкого, повітря- і водонепроникного поліуретану поглинає вібрацію й не тріскається.

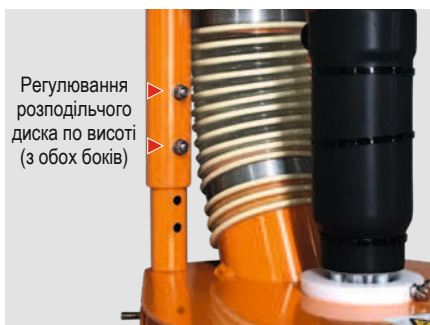
Інші особливості оснащення POLARO® L/XL:



Точне налаштування схеми розкидання

Налаштування схеми розкидання

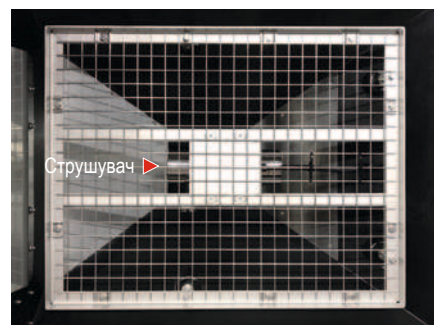
За допомогою двох регулюючих гвинтів розподільчий диск можна вручну нахилити трохи ліворуч чи праворуч, щоб одночасно з проїзною частиною посипати вибраним матеріалом розташовану поруч пішохідну або велосипедну доріжку.



Регулювання розподільчого диска по висоті (з обох боків)

Розподільчий диск із регулюванням висоти

Щоб отримати бажаний результат, можна швидко відрегулювати робочу висоту розподільчого диска (рекомендовано: 0,4 – 0,8 м від дорожнього полотна) з урахуванням типу використовуваного транспортного засобу.



Струшувач

Струшувач з автоматичним підключенням

Шнек подає матеріал із резервуара на розкидач. Якщо подача матеріалу припиняється, автоматично вмикається серійний струшувач і розпушує матеріал у резервуарі, щоб знову зробити його сипким і більш придатним для транспортування.

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ

Докладний опис приладдя для POLARO® L/XL наведено на веб-сайті www.lehner.eu



Світлодіодна робоча фара потужністю 1000 лм із небитким розсіювачем і алюмінієвим корпусом, виготовленим методом лиття під тиском.



Світлодіодний пробісиковий маячок Crystal із дуже великою світловою потужністю і низьким споживанням струму.



Кріпильні ремені – 3 м із храповиком і гаком або 4 м із храповиком для встановлення POLARO® L/XL на вантажній платформі автомобіля.



Приймач GPS AccoSat: датчик швидкості на основі DGPS і 3-осьового акселерометра.



Двигун розподільчого диска з частотою обертання 1200 об/хв забезпечує ширину захвату до 12 м для солі та до 18 м для добрив



Комплект камери заднього виду: 7-дюймовий цифровий рідкокристалічний TFT-дисплей зі змінною сонячною блендою, радіоприймач і камера з кутом огляду 120°.



Триточкове кріплення для POLARO® L (KAT I і KAT II) з чотирма коліщатами великої вантажопідйомності.



Заглиблення під вилку автовантажувача (2 шт.) для розвантаження й транспортування розкидача.



LEHNER®
Streuen & Dosieren mit 12 Volt

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