



Привод

12 В

Ширина
розкидання


0,8–6 м

Нерж.

сталь

Клас захисту

IP67

Шнек

**Гравій
до 6 мм**

Місткість

**1000 кг
макс.**



Відео



220 л (М)



380 л (L)



550 л (XL)

ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ЗИМОВОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ДОРІГ

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

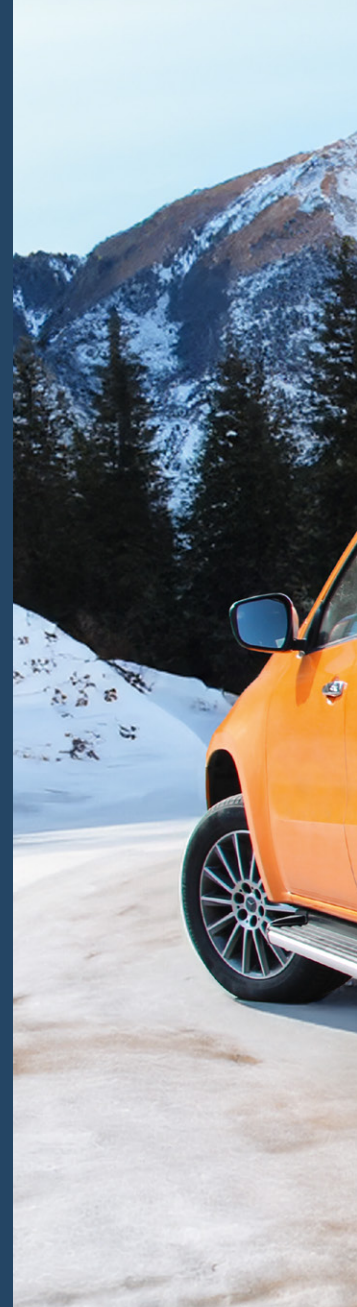
Розкидачі солі POLARO® M, L і XL також чудово підходять для точно дозованого розкидання гравію, піску й добрив на великих площах. Транспортний засіб із гідравлічним приводом чи карданним валом для цього не потрібен. Розкидач просто встановлюється на транспортний засіб із вантажною платформою, гніздом 12 В і достатньою вантажопідйомністю. Компактна модель POLARO® M ідеально підходить для монтажу, наприклад, на підмітально-прибиральній машині. Якщо ви плануєте розкидати лише пісок і щебінь, ми пропонуємо для цього посилений шнековий привод. Плавню змінювати ширину розкидання і норму витрати будь-якого матеріалу можна 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® M/L/XL

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Об'єм резервуара, л	220 л	380 л	550 л
Розміри в розкладеному стані (ДхШхВ), мм	1562 x 1112 x 1245	1602 x 1200 x 1311	1964 x 1200 x 1311
Вага, кг	140	140	155
Вантажомісткість (сіль), кг	прибл. 290	прибл. 500	прибл. 720
Площа розкидання за витрати 20 г/м ²	прибл. 14 500 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® M/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 короткочасне 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.

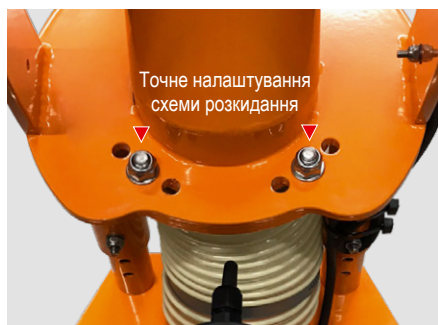


Високоякісні матеріали

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, повітро- і водонепроникного поліуретану поглинає вібрацію й не тріскається.

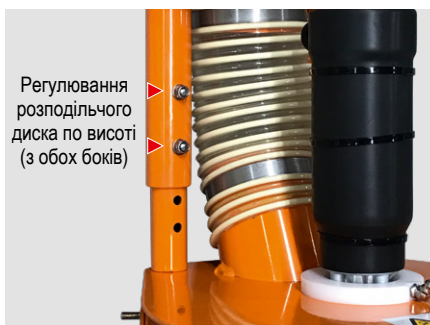
Інші особливості оснащення POLARO® M/L/XL:



Точне налаштування схеми розкидання

Налаштування схеми розкидання

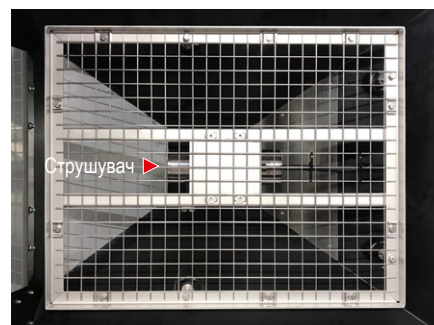
За допомогою двох регулюючих гвинтів розподільчий диск можна вручну нахилити трохи ліворуч чи праворуч, щоб одночасно з проїзною частиною посипати вибраним матеріалом розташовану поруч пішохідну або велосипедну доріжку.



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

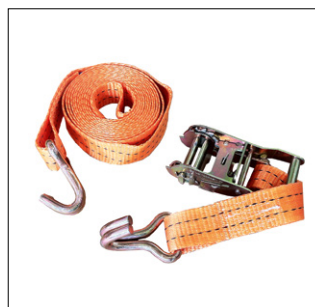
Докладний опис приладдя для POLARO® M/L/XL наведено на веб-сайті www.lehner.eu



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



Світлодіодний проблisковий 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® M/L/XL на вантажній платформі автомобіля.



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



Захист від бризок (висота 90 см) для самостійного встановлення. Має подвійну кромку зверху/знизу (замовляється за погонний метр).



Опорні ніжки з регулюванням висоти для зручного зберігання й ручного підйому порожнього розкидача POLARO® M/L/XL.



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



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



LEHNER®
Streuen & Dosieren mit 12 Volt