

ОПШ-3524

ОБПРИСКУВАЧ ПРИЧІПНИЙ ШТАНГОВИЙ

Причипний обприскувач ОПШ-3524 з автоматичною системою управління від національного виробника «Львівагрошпроект» забезпечує якісний хімічний обробіток та ефективно використання препаратів для захисту польових культур.

Комп'ютерна система TeeJet (США) допомагає фермерам зекономити час та кошти. Розроблена з урахуванням максимальної простоти використання.

Мембранно-поршневий насос Annovi Reverberi (Італія) продуктивністю 250 л/хв. Поворотна платформа насоса зменшує навантаження на карданну передачу при поворотах.

Робочий бак власного виробництва, об'ємом 3500 л, виготовлений із поліетилену товщиною 14 мм – ідеально гладкий зсередини. Це велика перевага при його очищенні від залишків робочої рідини та перемішуванні робочого розчину за допомогою встановлених всередині 2-х гідрозмішувачів.

Обприскувач оснащений рукавом для самозаправки та системою промивки основного бака на 300 літрів. Варто зазначити, що промити систему розпилення можна, навіть якщо основний бак заповнений робочим розчином. Це зменшує можливість забруднення системи, коли доводиться припинити роботу обприскувача в полі, наприклад через несприятливу погоду.

Майданчик на шасі обприскувача забезпечує основні вимоги техніки безпеки при обслуговуванні горловини баку.

Порошкове полімерне фарбування техніки забезпечує її надійний захист від корозії.

На початку роботи гранульовані, порошкові чи рідкі препарати завантажуються в міксер-змішувач ємністю 35 літрів Polmac (Італія). Для зручності він опускається за допомогою спеціального відкидного кронштейну.

Кліренс обприскувача становить 750 мм.

На обприскувачі встановлені колеса оптимального радіусу 9,5 R 48 для зменшення навантаження на ґрунт та збільшення агротехнічного просвіту.

Ширина колії в ОПШ-3524 регулюється від 1,8 до 2,1 м.

Штанга обприскувача, довжиною 24 м, складається з несучих металевих секцій. Виготовлена у вигляді об'ємної ферми, що надає достатньої жорсткості в горизонтальній і вертикальній площинах і дає можливість її експлуатації при збільшених динамічних навантаженнях. Рамка, повзун виконані з товстостінної труби квадратного сечення із системою ковзання із застосуванням полімерних матеріалів, циліндр-коректор забезпечує якісну роботу на схилах. Подвійна фіксація секцій штанги в робочому положенні гарантує їх надійну роботу (гідравлічні та механічні замки).

Штанги обладнані гідравлічною системою розкладання і коректором їх нахилу. Двошар-

нірна маятникова підвіска забезпечує відмінну стабілізацію штанги незалежно від рельєфу поля, що є одним із ключових факторів для якісної роботи обприскувача.

Якість обприскування польових культур напряму залежить від висоти розташування штанги, яку можливо регулювати від 50 до 210 см, не зупиняючи руху трактора.

Колектори трьохпозиційних форсунок виготовлені з нержавіючої сталі.

ОПШ-3524 комплектується щілинними та інжекторними розпилювачами американської фірми TeeJet, які використовуються при вітряній погоді.

Перекриття та пропуски залишилися в минулому. Навігація TeeJet Matrix Pro 570 GS зменшує витрати палива, хімікатів чи рідких мінеральних добрив, завдяки чому підвищується рентабельність і продуктивність роботи обприскувача.

Працюєте вночі? Опція «Нічна підсвітка» полегшує роботу з обприскувачем вночі, забезпечуючи можливість візуального контролю роботи кожного розпилювача з місця оператора під час роботи. LED-підсвітка значно полегшує обслуговування і транспортування обприскувача при недостатньому освітленні.

Додаткові опції:

- комп'ютерна та навігаційна системи TeeJet (США) з можливістю автоматичного відключення секцій штанги при повторному наїзді на оброблені ділянки (система Boom Pilot);
- Led-підсвітка кожного розпилювача для роботи в темну пору доби;
- міксер – 35 л Polmac (Італія);
- багатопозиційні відсічні пристрої TeeJet;
- розпилювачі для внесення КАС.



ЛЬВІВАГРОМАШПРОЕКТ
ТЕХНІКА ДЛЯ ЗАХИСТУ РОСЛИН



Обприскувачі:

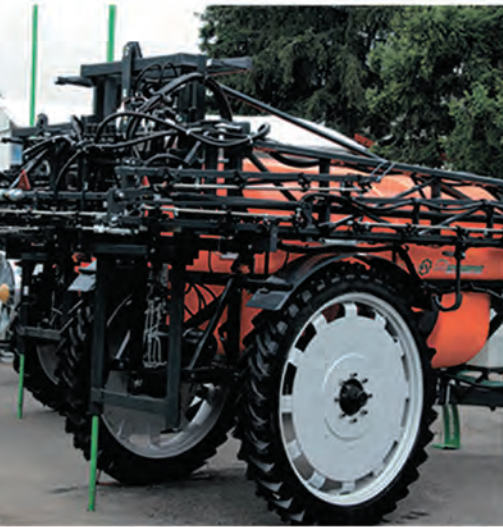
ШТАНГОВІ ТА ВЕНТИЛЯТОРНІ

Об'єми бака: 2500 і 3500 л.

Робоча ширина штанги: 18, 21,6, 24м.

2

РОКИ
ГАРАНТІЇ



lvivagromash.com



КОМПЕНСАЦІЯ ДО
40%
ВІД ВАРТОСТІ ПРИДБАНОЇ
ТЕХНІКИ

Протруювачі насіння:

- ▶ СТАЦІОНАРНІ та МОБІЛЬНІ ▶ Продуктивність: до 20т/год.
- ▶ ВИСОКОТОЧНА СИСТЕМА ДОЗУВАННЯ РОБОЧОЇ РІДИНИ
- ▶ ВИВАНТАЖЕННЯ ПРОТРУЄНОГО НАСІННЯ В БІГ-БЕГІ



▶ УСТАНОВКИ ДЛЯ ДЕЗІНФЕКЦІЇ

▶ НАВАНТАЖУВАЧІ ЗЕРНА

▶ СТАЦІОНАРНІ УСТАНОВКИ

ПРИГОТУВАННЯ РОБОЧИХ
РОЗЧИНІВ

📍 79041, Україна, м. Львів, вул. Городоцька, 205

☎ (032) 238 43 61 ✉ office@lvivagromash.com ✉ sales@lvivagromash.com www.lvivagromash.com

Відділ збуту: (032) 259 01 43, (050) 303 24 86, (050) 430 09 28