

**UNIA**



# ЕКО / LUX – навесные полевые опрыскиватели



LUX – вся полевая штанга сделана из выгнутого профиля, что обеспечивает большую прочность и жесткость



LUX – гидравлика обеспечивает комфорт в складывании и раскладывании полевой штанги

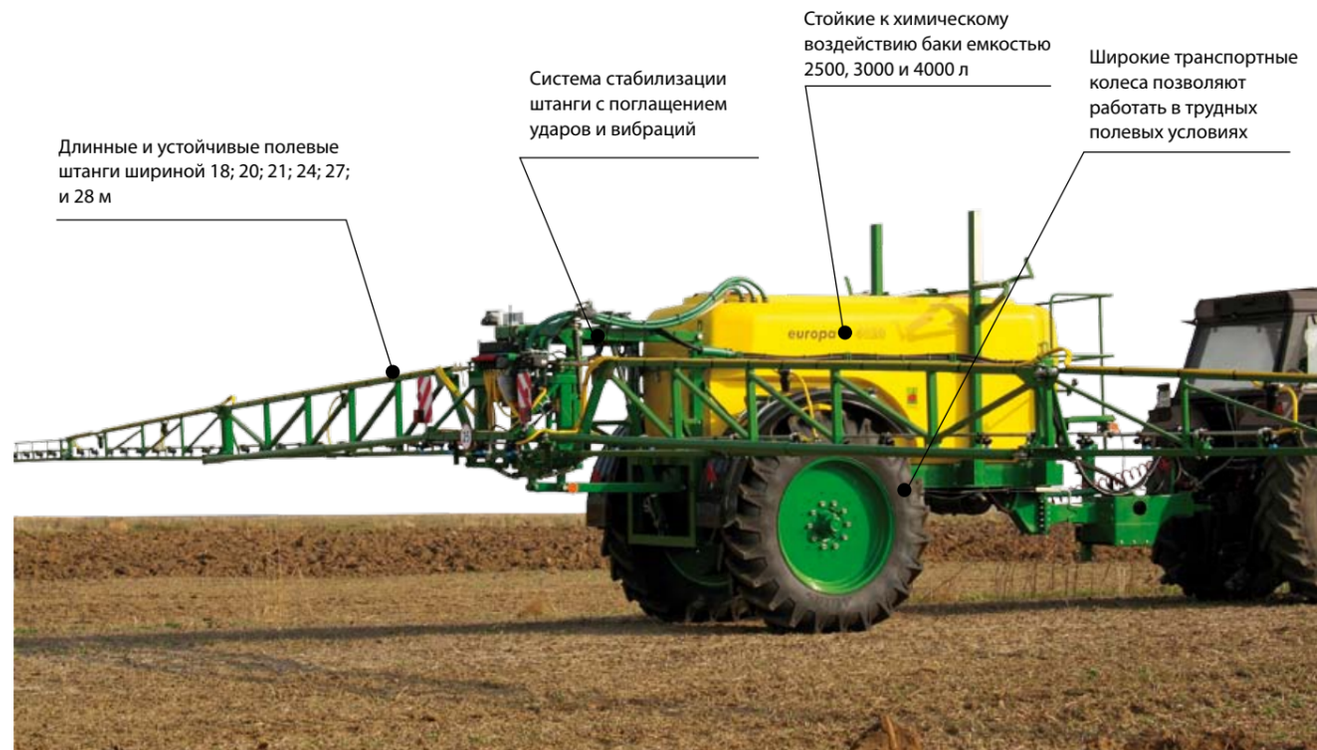


ЕКО – полевая штанга разворачивается, сворачивается или поднимается вручную. Подъему помогает механизм с автоблокировкой, защищающий штангу от падения

	Емкость бака	Рабочая ширина
<b>ЕКО</b>	600/800 л	12/15 м
<b>LUX</b>	400/600/800/1000 л	12/15 м



Опрыскиватели LUX с баками емкостью 800 л и 1000 л могут быть оснащены боковым инжекторным смесителем



Длинные и устойчивые полевые штанги шириной 18; 20; 21; 24; 27; и 28 м

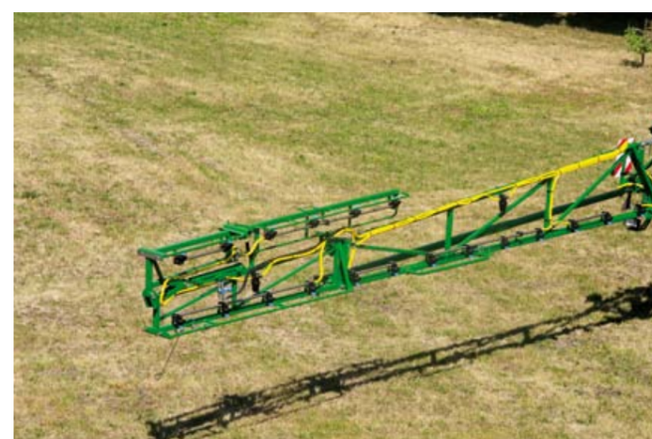
Система стабилизации штанги с поглощением ударов и вибраций

Стойкие к химическому воздействию баки емкостью 2500, 3000 и 4000 л

Широкие транспортные колеса позволяют работать в трудных полевых условиях

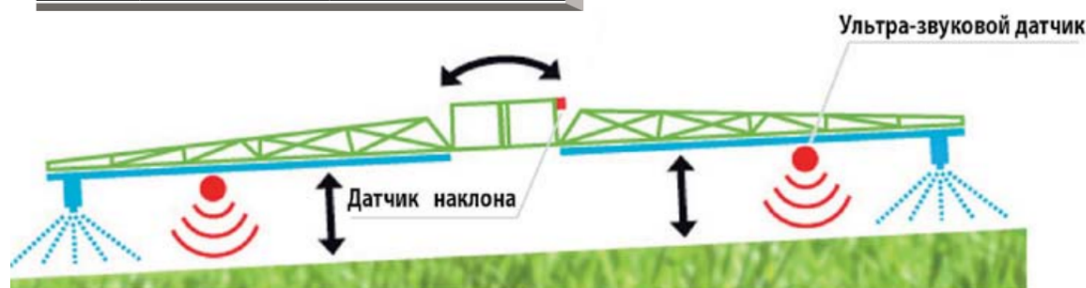


EUROPA – высокая точность распыления, легкость в использовании и высокая производительность



R система – уменьшение рабочей ширины полевой штанги опрыскивателя: 28/21 м, 27/21 м, 24/18 м, 21/15 м, 18/12 м

	Емкость бака	Рабочая ширина
<b>EUROPA</b>	2500/3000/4000 л	18/20/21/24/27/28 м



Функция ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ автоматически сохраняет полевую штангу на самом оптимальном расстоянии от обрабатываемых культур



Компактная структура складывания штанги позволяет получить транспортную ширину всего 2,65 м



Компьютер UTS с GPS Track Leader II (параллельный проезд и проезд по контуру) и с системой управления секциями согласно с сигналом GPS позволяет точно и удобно использовать возможности опрыскивателя



Направление дышла с автоматическим управлением (индукционные датчики) – обеспечивается автоматическое копирование следов трактора



Дышло специальной формы обеспечивает прочность и надежность конструкции и служит для дополнительной механической защиты элементов насоса



Пневматическая подвеска увеличивает комфорт работы и повышает прочность опрыскивателя



# EUROPA premium – профессиональные прицепные полевые опрыскиватели



Рабочие штанги шириной 24, 27, 28 и 36 м

Баки емкостью 4200 л и 5800 л с внутренними камерами

Два насоса общей эффективной производительностью 520 л/мин.

Широкие колеса, распределяющие груз опрыскивателя на поверхности поля

	Емкость бака	Рабочая ширина
<b>EUROPA premium</b>	4200/5800 л	24/27/36 м



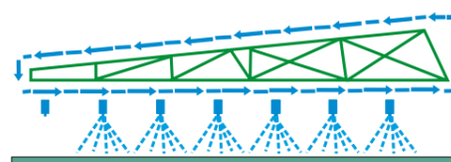
Автоматически управляемая ось – гарантирует точную работу опрыскивателя, следующего по следам колес трактора. Пневматическая подвеска – комфорт работы во время быстрых проездов, эффективно гасит вибрации в полевых условиях



Отключение секций штанги через систему GPS – для исключения избыточного опрыскивания на поворотах и несимметричных полях



Компьютер UTS, работающий на базе системы ISOBUS, подключенный к GPS – управление параметрами опрыскивания с использованием преимуществ точного земледелия



Система E-EDS обеспечивает рециркуляцию жидкости в опрыскивателях с системой GPS, при отключении/включении секций, что позволяет минимизировать перерасход рабочей жидкости



Компактный корпус опрыскивателя имеет транспортную ширину 2,8 м, которая позволяет перемещаться по общественным дорогам



Два бака для чистой воды (2x300 л), расположенные с обеих сторон, позволяют симметрично распределить груз опрыскивателя и обеспечивают водой для очистки основного бака



Система выноса штанги на базе четырехугольника с двумя гидравлическими цилиндрами и гидравлическим амортизатором устраняет свободное движение штанги и позволяет поднимать ее до 2,5 м



# PLUS – классические прицепные полевые опрыскиватели



Надежные и функциональные полевые штанги с откидным последним сегментом

	Емкость бака	Рабочая ширина
<b>PLUS</b>	1600/2000/2500 л	15/18/20/21/24 м
<b>PLUS (REX type)</b>	2000/2500 л	18/20/21/24 м



Полевая штанга, складываемая в стороны или вертикально, доступна для опрыскивателей PLUS с баками 1600, 2000 и 2500 л



PLUS (REX type) – маятниковая система стабилизации с корректировкой наклона



PLUS (REX type) – независимо развернутые штанги позволяют обойти препятствия



Полевая штанга, свернутая позади опрыскивателя (REX type), доступна для опрыскивателей PLUS с баками 2000 и 2500 л



Компьютер SPRAY для контроля за операциями опрыскивателя



Амортизация продлевает долговечность штанги



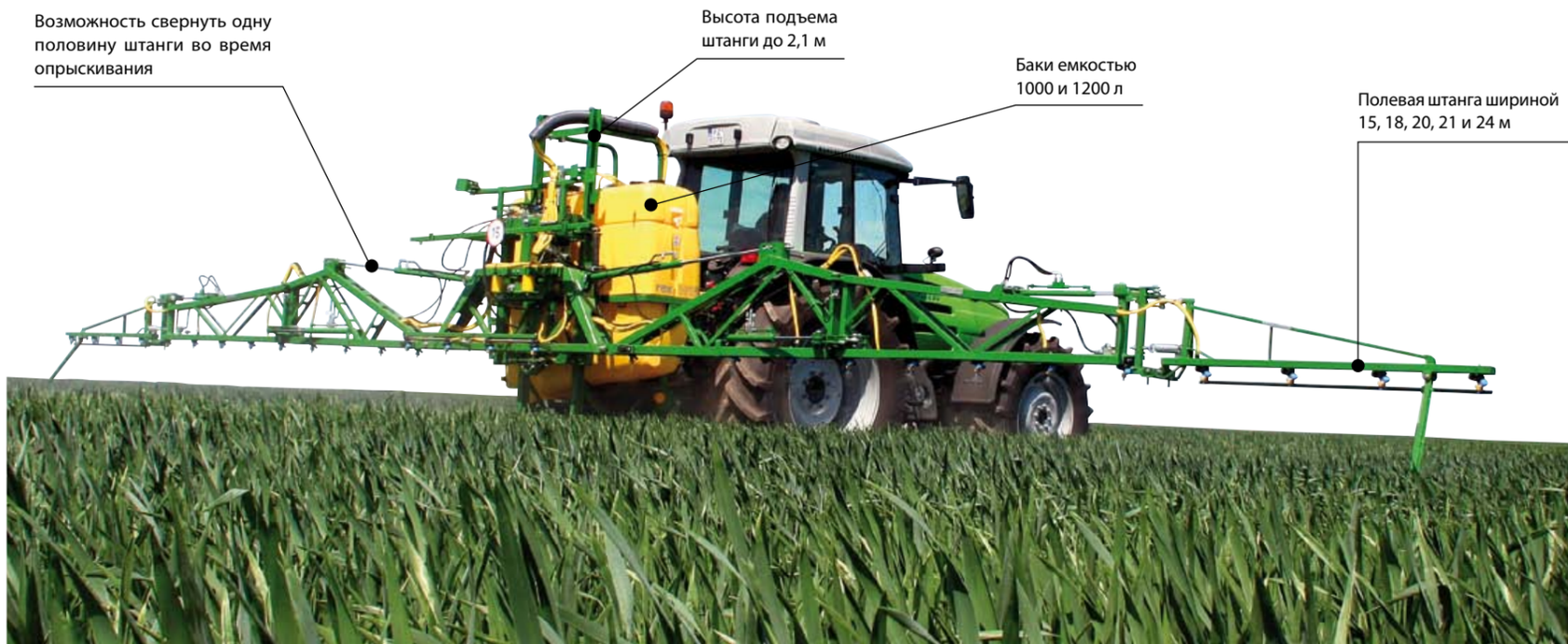
Электро-клапан, который управляет рабочими характеристиками секции полевой штанги



Поворотное дышло для легкого маневрирования по следам трактора



# REX – профессиональные навесные полевые опрыскиватели



Транспортное положение 2,55 м



Возможно распыление только одной стороной штанги



Возможно взаимодействие с NAVI-GPS с СЕКЦИОННЫМ КОНТРОЛЕМ, который устраняет перерасход удобрений и облегчает опрыскивание

	Емкость бака	Рабочая ширина
<b>REX</b>	1000/1200 л	15/18/20/21/24 м



Блокировка стабилизации для складывания и операций с частично развернутой штангой



Шарнирная часть выносного крыла



Компьютер SPRAY с NAVI-GPS, который облегчает распыление и устраняет его перекрытие



Тщательно продуманная система гидравлического складывания полевой штанги базируется на цилиндрах двойного действия, последовательно управляемых при помощи механических клапанов.



Приставка CD PLUS, с производительностью 45000 м³/час и диапазоном до 4,5 м, для высоких растений



PILMET комплектация диаметром 800 мм, с максимальной производительностью 45000 м³/час и диапазоном 4,5-5,0 м, для традиционного садоводства

	Опции	Емкость бака
	вентилятор	1000/1500/2000 л
SLEZA	колонка	1000/1500/2000 л
	труба	1000/1500/2000 л



Электрклапан с электронным дисплеем давления



Приставка DUET, с максимальной производительностью 43000 м³/час и диапазоном до 5 м, для высоких растений



Поворотное дышло для легкого маневрирования по следам трактора





# NYSA – овощные опрыскиватели



Центральный вентилятор, поддерживающий распыляемый поток



Бак с чистой водой для полоскания

	Объем бака	Число распылителей
NYSA	600/1500/2000 l	10

Гидравлически поднимаемый и разворачиваемый, с наклоняющимся цилиндром, с 10 настроенными распылителями (1500 л)

Изменяемая ширина колеи шасси 1,5–1,8 м (1500 л)



Управляемое поворотное дышло



Распылители установлены свободно на каркасе, что позволяет настроить их конфигурацию для необходимых условий



Опрыскиватели выпускаются на заводе  
Agromet Pilmet Sp. z o.o. в городе Бжег, Польша.



### Представители изготовителя в России:

- **Регион «Черноземье»**  
+7 980 253 75 57
- **Регион «Нечерноземье»**  
+7 920 151 00 00
- **Регион «Сибирь и Дальний Восток»**  
+7 961 992 19 45
- **Регион «Урал и Приволжье»**  
+7 927 088 32 88
- **Регион «Поволжье»**  
+7 920 304 43 00
- **Регион «ЮГ»**  
+7 928 775 00 90

Представительство в Республике Беларусь:  
+375 17 286 38 99

### Дилер в вашем регионе:

---

---