

Vestap

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ЗЕРНОВАЯ СЕЯЛКА
С БУНКЕРОМ ПОД ДАВЛЕНИЕМ



THE WELL DONE SOWING
WWW.SOLAGRUPO.COM



WWW.SOLAGRUPO.COM





Эволюция VESTA

Мы, в компании SOLA создаем инновации, разрабатываем и производим посевную технику уже более 50 лет. На основе таких наших ценностей как честность, ответственность, нацеленность на результат и близость к клиенту, мы производим качественные продукты в тесном партнерстве с производителями сельхоз. продукции.

Фермеры предоставляют нам ценную обратную связь, которая помогает нам разрабатывать продукты превосходящие ожидания.

Мы внимательно относимся к их потребностям и готовы помочь им предоставляя наши эффективные решения.

Фокус SOLA на технологии для посева позволяет нам быть впереди предлагая по настоящему универсальные, надежные и долговечные продукты.

Наша новая сеялка VESTA-P с бункером под давлением предлагает фермерам больше производительности, большую ширину захвата и больше опций для достижение их агрономических и технологических требований.



Регулировка высоты подъема навески (опция)



Трех-точечная навеска с грузоподъемностью 7,800 кг



Высокоэффективная турбина с гидроприводом



Лестница для доступа к бункерам. Смотровые окна



Гидравлический парковочный стэнд



Аммортизация навески при транспорте

Бункер под давлением 7000л

Герметичные загрузочные горловины

Аммортизация навески

Смотровые окна

Складывающаяся лестница

Высокоэффективная турбина

Усиленная рама



Высокая производительность

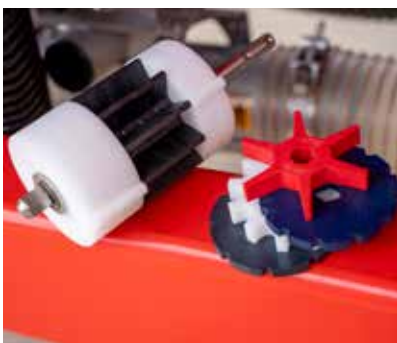
Обладая непревзойденной производительностью и универсальностью, VESTA-P оснащена сверхпрочной рамой, специально разработанной для установки больших бункеров и широкозахватных сеялок. Основная рама имеет увеличенное поперечное сечение 300x300 мм и радиальные флотационные колеса размером 560/60-22'5, которые обеспечивают отличную стабильность при

транспортировке и полевых работах.

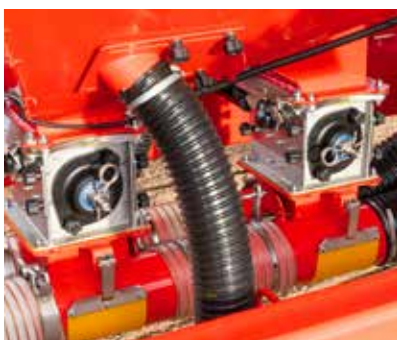
Прочный дизайн VESTA-P с сеялками с шириной захвата 8 или 9 метров делает её поистине универсальным инструментом в хозяйстве, с высокой производительностью и точностью.

Это прочная и эффективная машина, идеально подходящая для работы в самых сложных условиях.





Модульные дозаторы
VESTA-P ELEKTRA.



Дозаторы со стальными корпусами и легким доступом для обслуживания и быстрого опорожнения



Универсальность применения

Вместительный бункер имеет объем 7000 литров, чего достаточно для многих часов работы даже при высоких нормах внесения. Конструкция бункера под давлением улучшает поток семян и удобрений, обеспечивая точные нормы внесения и снижая потребление мощности и топлива.

Бункер может быть заказан с разделением 60/40 на две секции для одновременного внесения семян и удобрений. Дополнительно можно добавить третью секцию для внесения микрогранулированных продуктов.

Дозаторы имеют корпуса из нержавеющей стали с легко заменяемыми семенными роликами. Несколько наборов роликов позволяют вносить различные типы удобрений и семян с различными нормами. Замена роликов и

калибровка норм внесения очень проста и не требует инструментов. Большое отверстие под дозирующими устройствами позволяет быстро опустошать бункер. В сочетании турбиной с гидроприводом, которая создает высокий воздушный поток, система может достигать норм внесения до 500 кг/га.

Опциональный гидравлический демпфер улучшает стабильность машины при транспортировке по неровным дорогам. Гидравлически выдвигаемая верхняя тяга позволяет раме сеялки копировать рельеф поля.

Стандартные светодиодные рабочие фары, установленные на бункере, обеспечивают идеальный обзор агрегата при работе в ночное время.



Сеялка SM

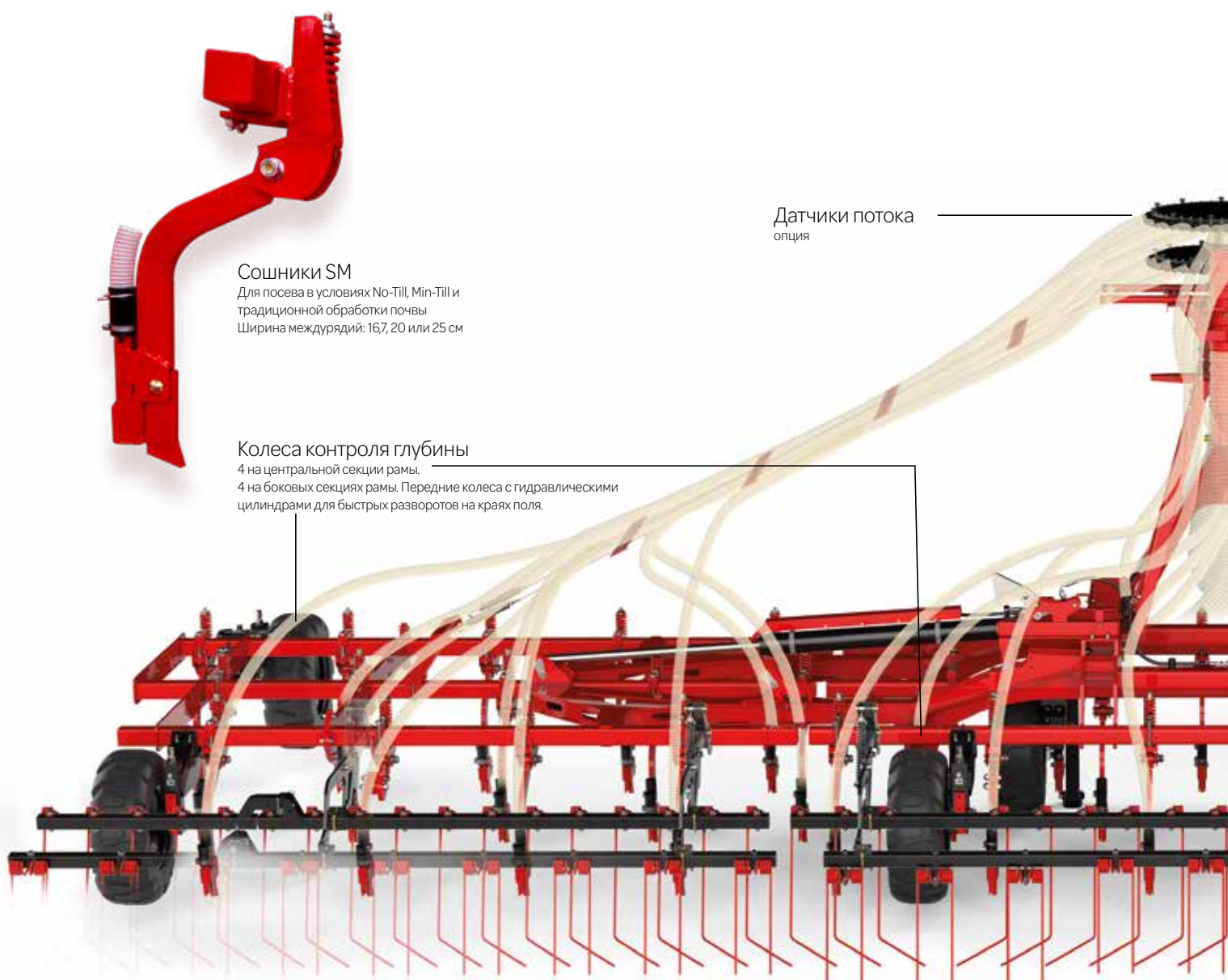
VESTA-P может быть оснащена сеялками оборудованными сошниками SM с шириной захвата 8 м или 9 м, подходящими для работы на всех типах почв. Система SM идеально подходит для работы в широком диапазоне способов обработки почвы, будь то традиционная вспашка или самые сложные условия нулевой обработки.

Сошники SM имеют ширину всего 16 мм и оснащены сменными износостойкими наконечниками из карбида вольфрама с увеличенным сроком службы. Двойные пружины создают достаточное давление, чтобы

удерживать их в земле в самых сложных условиях работы, обеспечивая равномерную глубину посева по всему полю.

Стандартные плавающие колеса на складных частях и в центре рамы сеялки обеспечивают отличное копирование рельефа и контроль глубины.

Оptionальные пружинные бороны с прямыми и угловыми зубьями эффективно закрывают борозды для лучшего контакта семян с почвой и равномерного прорастания.



Сошники SM

Для посева в условиях No-Till, Min-Till и традиционной обработки почвы
Ширина междурядий: 16,7, 20 или 25 см

Колеса контроля глубины

4 на центральной секции рамы.
4 на боковых секциях рамы. Передние колеса с гидравлическими цилиндрами для быстрых разворотов на краях поля.

Датчики потока
опция

Сеялка SM

3 ряда сошников с интервалом в 80 см
Высокая производительность в самых сложных условиях.



Две распределительные головки с функцией отключения половины машины.



Двойная пружинная борона с простой регулировкой

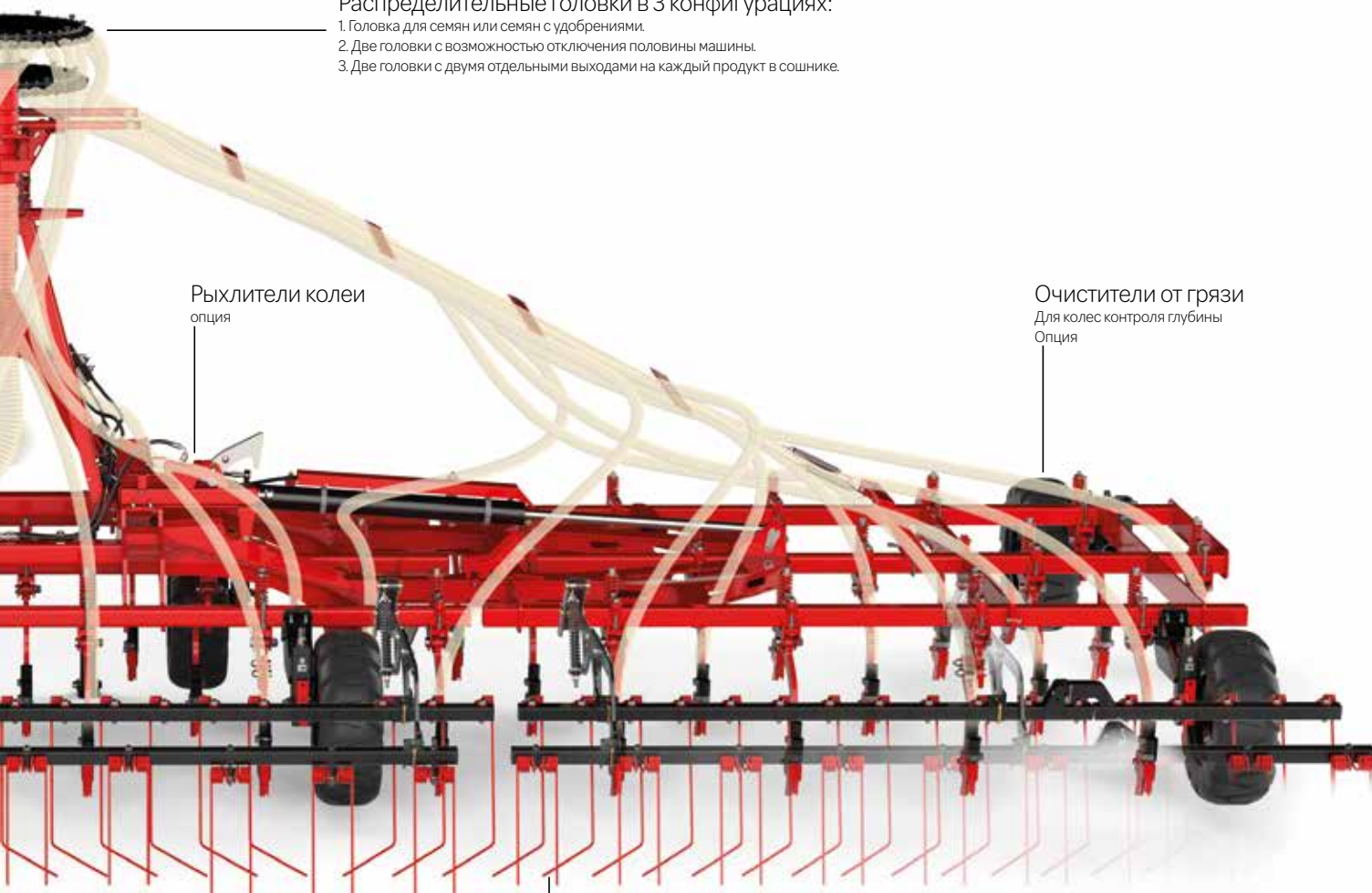


Регулируемые колеса для контроля глубины.



Распределительные головки в 3 конфигурациях:

1. Головка для семян или семян с удобрениями.
2. Две головки с возможностью отключения половины машины.
3. Две головки с двумя отдельными выходами на каждый продукт в сошнике.



Рыхлители колеи
опция

Очистители от грязи
Для колес контроля глубины
Опция

Подпружиненные регулируемые
зубчатые бороны

Спецификации

Общий емкость бункера (л):	7000
Опциональное разделение 60/40 (семена/удобрения) (л)	4380 / 2620
Защитные решетки внутри бункера	стандарт
Транспортные колеса	радиальные 560/60 R22,5
Высота загрузки (см)	294
Трансмиссия	ISOBUS ELEKTRA с одним или двумя дозирующими устройствами
Тип дозирующего устройства	модульное объемное из нержавеющей стали
Привод дозирующего устройства	электрический
Дозирующие ролики	различные варианты от 2,8 до 664 см ³ /оборот
Источник скорости	GPS-антенна или трактор - разъем 7-pin
Отключение половины машины	опционально
Технологические колеи	опция, симметричные 2+2 или 3+3
Воздушная турбина	с гидроприводом, потребление масла до 40 л/мин
Независимая гидравлическая система	опционально, для BOM 540 или 1000 об/мин
Трехточечная навеска	категория III, грузоподъемность 7,800 кг
Демпфирование трехточечной навески	стандарт
Диаметр сцепной петли / тип шарового сцепного устройства	32 мм / K80
Ориентировочный вес (Vesta P 900/54 семена/удобрения)	7,950 кг

Сеялка SM

	800/32	800/40	800/48	900/36	900/44	900/54
Тип сошников	SM					
Рабочая ширина (м)	8,0	8,0	8,0	9,0	9,0	9,0
Количество сошников	32	40	48	36	44	54
Количество рядов сошников	3					
Междурядье (см)	25,0	20,0	16,7	25,0	20,5	16,7
Пружинная борона	2 ряда, прямые и изогнутые или двойные изогнутые зубья					
Колеса контроля глубины	4 на центральной и 4 на боковых секциях					
Отключение половины машины	опционально, только для машин с двумя распределительными головками. Автоматическое с GPS-антенной					
Рыхлители колеи	опция					
Требуемая мощность трактора (л.с.)	от 200					
Транспортная ширина (м)	3,5					



Опции



Рыхлители колеи



Датчики потока



Технологические колеи

Другие опции: очистители на колесах контроля глубины, маркеры рядов для довосходовой обработки, дополнительные бункеры для микрогранулированных продуктов.

Vestap



Maquinaria Agrícola Solà, S.L.
Ctra de Igualada, s.n.
08280 CALAF (Barcelona)
Tel: +34 93 8680060
E-mail: sola@solagrupo.com
WWW.SOLAGRUP.COM



Информация, содержащаяся в этом каталоге, может быть изменена без предварительного уведомления. Этот документ ни в коем случае не должен рассматриваться как обязательный.

