

Бункер SW

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ,
ДОЗИРОВКА ДО 3 РАЗНЫХ КОМПОНЕНТОВ



Бункер SW

ВЫСОКОМАНЕВРЕННЫЕ БУНКЕРЫ
БОЛЬШОГО ОБЪЕМ С МИНИМАЛЬНЫМ
ДАВЛЕНИЕМ НА ПОЧВУ



Линейка бункеров HORSCH Seed Wagon выгодно отличается простотой калибровки, быстротой загрузки через крупноформатные люки и комфортным доступом для обслуживания машины. Короткие остановки на заправку бункеров объемом от 12 000 л до 21 000 л гарантируют Вашим полевым машинам высочайшую производительность, что делает эти модели привлекательными для всех крупных хозяйств. **Двойной или тройной бункер**, а также **опции с жидким удобрением** позволят Вам найти свою индивидуальную комбинацию для высокопроизводительного посева с одновременным внесением удобрений.

Различные варианты пневматики позволяют многочисленные варианты комбинаций машин для обработки почвы и посева с бункерами HORSCH.

Тройные системы бункеров HORSCH в полной мере раскрывают свои преимущества в комбинациях с посевной техникой. Возможно как адресное внесение удобрения (PPF system) под горизонт заделки семян, так и стартовая доза непосредственно в борозду вместе с семенами (G & F).

Обзор возможных комбинаций бункеров и агрегируемых машин

	SW 12000	SW 12000 FLD	SW 12003	SW 12003 FLD	SW 17000	SW 17003	SW 17003 FLD	SW 21000
Avatar SW	■		■					
Pronto 8/9/12 SW	■	■	■	■	■	■	■	■
Pronto 10-12 NT	■	■	■	■				
Sprinter 12/18/24 NT	■		■		■	■		■
Sprinter 12 HD	■		■		■	■		■
Sprinter 11 NT	■		■					
Sprinter 15 NT	■	■	■	■				
Tiger MT	■		■		■	■		■

SW 12000



SW 12003 с жидким удобрением



SW 17000



SW 17003



SW 12000/12003



Бункер **SW 12000** отличается гибкостью в использовании и возможностью вносить большие дозы удобрений. Для одновременной работы с тремя разными компонентами HORSCH предлагает версию **SW 12003** с тремя секциями. Оба варианта могут быть с возможностью внесения жидкого удобрения. Колеса большого диаметра позволяют уменьшить давление на почву.

Шесть возможных гидравлических подключений, ISOBUS интерфейс, обособленные линии для подключения электрики и пневматики позволяют агрегатировать бункер с большим количеством прицепных машин.

SW 17000/17003



Бункеры **SW 17000** и **SW 17003** имеют в своих конструкциях такие надежные компоненты HORSCH, как не подверженные коррозии пластиковые емкости, эффективную пневматическую систему с возможностью отключения высева на половине ширины захвата машины, эргономичный дизайн управляющего терминала HORSCH.

В зависимости от Ваших потребностей можно выбрать бункер с двумя или тремя отсеками для разных типов материалов. Для обоих вариантов бункера доступен большой ассортимент дополнительных опций. Например, загрузочный шнек, разные варианты колесных и гусеничных движителей.

Выверенная система калибровки позволяет с высокой точностью дозировать любые виды семян и удобрений.



Объемная воронка загрузочного шнека (опция)



Адаптер 2-точ. сцепки для SW 12000 и SW 12003 (опция)



Гидравлический загрузочный шнек производительностью до 800 кг/мин



Быстрая калибровка благодаря удобному доступу к дозатору



Быстрый и безопасный подъем на площадку для загрузки машины



Большие загрузочные проемы



Различные варианты одинарных и спаренных колес



Хорошо обозримая кулиса с подключениями



Просторная площадка для комфортной загрузки SW 12000



Использование испытанных дозаторов HORSCH



Оptionальные гусеничные движители с площадью опоры 4,2 м²



Встроенные ящики для инструментов и принадлежностей

SW 21000

8 500 л/4 000 л/8 500 л

Бункер HORSCH Seed Wagon 21000 с тремя отсеками для разных материалов обеспечивает высочайшую производительности при работе с тремя компонентами. Удобный доступ к загрузочной площадке, а также большие проемы позволяют проводить загрузку бункера в кратчайшее время. Такие испытанные компоненты HORSCH, как не подверженные коррозии пластиковые емкости большого объема, точный и надежный дозатор с несложным процессом калибровки подчеркивают высокоэффективную концепцию SW 21000.

Опциональные гусеничные движители с площадью опоры 4,2 м² уменьшают давление на почву и позволяют проводить посев во влажную почву. Длинное дышло с эргономичной кулисой для подключений обеспечивает широкозахватную агрегату высокую маневренность.

Жидкие удобрения



Для бункеров SW 12000, SW 12003 и SW 17003 HORSCH опционально предлагает **версию с жидким удобрением**.

SW 12000 располагает полиэтиленовым баком 6 000 л, SW 12003 и 17003 соответственно 4 000 л. Удобное управление и обслуживание, хорошо видимая шкала уровня заполнения,

а также просторный ящик для инструментов и принадлежностей делают машину очень удобной в использовании.

Хорошо продуманная, эффективная и несложная система для работы с жидким удобрением с интуитивной системой управления уже полюбилась фермерам по всему миру.



Интуитивное управление процессом внесения жидкого удобрения



Легко доступные ручки для калибровки машины



SW 12003 с внесением жидкого удобрения



Хорошо видимая шкала уровня заполнения бака с жидким удобрением

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

HORSCH Бункер	SW 12000	SW 12003	SW 17000	SW 17003	SW 21000
Транспортная ширина (м)					
с шинами 650/65 R 38	3,00	3,00	---	---	---
с шинами 900/60 R 32	3,35	3,35	4,10	4,10	4,10
со спаренными шинами 520/85 R 42	4,30	4,30	4,60	4,60	4,60
с гусеничными движителями	---	---	4,00	4,00	4,00
Транспортная высота (м)	3,67	3,67	3,60	3,60	3,60
Транспортная высота с загруз. шнеком (м)	3,93	3,93	3,60	3,60	3,60
Транспортная длина (м)		7,50 (SW 7,22/NT 7,00)	7,90	7,90	9,40
Транспортная длина с загруз. шнеком (м)	---	---	8,90	8,90	9,40
Вес (кг) (SW 12000 с шинами 650 мм, др.: спаренные колеса)	4 500	4 500	5 400	5 400	5 400
Осевая нагрузка (кг)	3 550	3 550	4 750	4 750	4 750
Опорная нагрузка (кг)	950	950	650	650	650
Объем бункера (л)	6 000/6 000	4 000/2 000/6 000	8 500/8 500	4 000/6 500/6 500	8 500/4 000/8 500
Высота загрузки (м)	3,40	3,40	3,65	3,65	3,65
Размер загруз. проема 1 (мм)	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75
Размер загруз. проема 2 (мм)	каждый 0,99x0,75	Ø 420	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75
Размер загруз. проема 3 (мм)	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75	каждый 0,99x0,75
Подключения гидравлики для машин с прямым приводом			1 x (+ 1 x с 2 вентиляторами)		
Агрегатирование с трактором			Серьга для пальца Ø 50–55 и 60–70 мм или шаровая сцепка К 80		
Агрегатирование NT-версии			Верхняя цапфа непосредственно над рамой сеялки		
Расход масла для 8 см³ (л/мин)	70–90	70–90	70–90	70–90	70–90

RU-60.068.180 (2023/07)



Приведенные данные и изображения приближены и не имеют обязательной силы. Производитель оставляет за собой право на технические и конструктивные изменения.

Ваш консультант и продавец:



HORSCH Maschinen GmbH

Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf

Phone: +49 9431 7143-0

Fax: +49 9431 7143-9200

E-Mail: info@horsch.com

ООО «ХОПШ Русь»

399921 Липецкая обл.

Чаплыгинский р-н · п. Рощинский

тел.: +7 474 75253-40

факс: +7 474 75253-41

Эл. почта: info.rus@horsch.com

horsch.com