



## Tool Carrier

Самоходное шасси.

Самоходное шасси WINTERSTEIGER представляет собой тяговое транспортное средство, разработанное специально для селекционного семеноводства и используемое для посева, внесения удобрений, опрыскивания растений и обработки почвы. Компактный размер и небольшой вес обеспечивают гибкое использование машины на опытных делянках и легкость ее транспортировки.

### Ваши преимущества:

- Мощное шасси с гидростатическим приводом колес
- Множество вариантов навесного оборудования, способного монтироваться как спереди, так и сзади
- Современное комфортное место водителя
- Различные варианты использования посевных систем



**Мощное тяговое средство с гидростатическим приводом колес.**

- Мощный и тихий двигатель Kubota
- Выпускается в заднеприводном (2 WD) и полноприводном (4 WD) вариантах (по заказу)
- Повышенная маневренность и проходимость благодаря компактной конструкции
- Оптимальный дорожный просвет
- Широкие возможности транспортировки машины
- Длительный срок службы благодаря использованию высококачественных подшипников и частей

**Множество вариантов использования с навесным оборудованием, благодаря:**

- Возможности навески оборудования непосредственно на раму сеялки
- Передним/задним гидравлическим выходам
- Переднему/заднему валу отбора мощности
- Дополнительным блокам управления



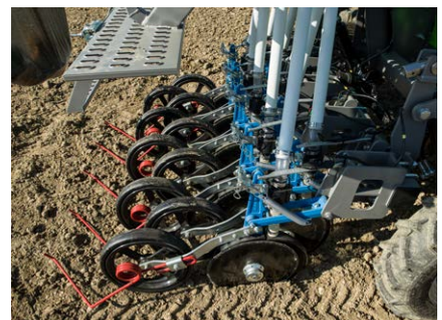


#### Современное комфортное место водителя.

- Простое и интуитивно понятное управление
- Рулевая колонка с регулируемым наклоном
- Регулируемый подлокотник со встроенным многофункциональным рычагом
- Комфортабельное сиденье с возможностью свободной регулировки
- Свободный фронтальный обзор для водителя и оператора сеялки

#### Различные варианты использования посевной системы.

- Сеялка сплошного посева, либо кассетная сеялка с электрическим приводом конических дозаторов для бесступенчатой регулировки длины делянок
- Управление вручную либо с помощью GPS
- Доступны системы с разной шириной захвата и типами сошников



# Технические данные самоходного шасси и сеялки.

## Технические данные

<b>Базовая модель / двигатель</b>	
Дизельный двигатель Kubota	33 кВт (45 л. с.), с водяным охлаждением
Емкость топливного бака	42 л
<b>Привод колес и шины</b>	
Гидростатический привод колес, стандартный	Бесступенчатый, 0 – 16 км/ч в заднеприводном исполнении (2 WD)
Гидростатический привод колес, по заказу	Бесступенчатый, 0 – 8 км/ч и 8 – 16 км/ч в полноприводном исполнении (4 WD)
Управление	гидравлическое
Радиус поворота	8 м
Шины на передние колеса	6.00-16 (шириной 160 мм), 10.0/75-15.3 (шириной 265 мм), другие варианты шин – по запросу
Шины на задние колеса	6.00-16, 10.0/75-15.3 (шириной 265 мм), другие варианты шин – по запросу
Ширина колеи передних колес	1,5 – 2,2 м (регулируется)
Ширина колеи задних колес	1,5 – 2,2 м (регулируется)
<b>Дополнительные опции</b>	
Передний вал отбора мощности	540 об/мин, 1000 об/мин
Задний вал отбора мощности	540 об/мин, 1000 об/мин
Управление	По GPS
Гидравлика	Дополнительная передняя гидравлика и вспомогательная система управления в задней части машины
Освещение	Дополнительное рабочее освещение спереди и сзади
<b>Сеялка</b>	
Привод конического дозатора	Электрический
Загрузочный цилиндр с воронкой	Управление вручную либо срабатывание по GPS (по заказу)
Варианты исполнения	Возможно исполнение в варианте сеялки сплошного посева, по желанию заказчика
Ширина захвата	1,25 – 2 м
Сошники	Анкерные, либо дисковые сошники (Lemken, Amazone, Great Plains, WINTERSTEIGER)
Датчики семян на сошниках	Датчик Dickey John (по заказу)
<b>Габаритные размеры</b>	
Размеры	Длина: 2840 мм Ширина: 2250 мм (в зависимости от ширины колеи) Высота: 1450 мм
Масса	Самоходное шасси – от 1100 кг, сеялка – от 450 кг

Производитель оставляет за собой право на внесение технических изменений.

