

▶ 3 в 1

Подборщик-транспортировщик рулонов заменяет три различных агрегата. Предназначен для:

- ✓ подбора рулонов корма (сенажа или сена) в поле;
 - ✓ их транспортировки к месту хранения;
 - ✓ разгрузки;
- Весь процесс выполняется одним механизатором.

▶ Основные преимущества:

- ✓ Тормозная система в стандартной комплектации;
- ✓ Шины низкого давления предотвращают переуплотнение почвы;
- ✓ Самоориентирование рулона при погрузке;
- ✓ Загрузка рулонов без остановки;
- ✓ Возможность перевозить рулоны разного диаметра и высоты;
- ✓ Надёжная конструкция.

▶ Схема загрузки



▶ Способы транспортировки

Прямой способ

Погрузка рулонов на поле, транспортировка и выгрузка на месте хранения с помощью TRB



Перевалочный способ

Сбор на поле, доставка к месту погрузки



▶ Преимущества TRB:

- бережное отношение к почве;
- экономия топлива;
- экономия времени (время погрузки рулонов в поле - 1 рул./мин.)
- бережная выгрузка рулонов.

▶ Технические характеристики

Модель	TRB 10	TRB 14	TRB 20
Количество перевозимых рулонов, шт.	10 (8)	14 (10)	20 (17)
Высота рулона, м	1,2 (1,5)	1,2 (1,5)	1,2 (1,5)
Диаметр рулона, м	1,2-1,8	1,2-1,8	1,2-1,8
Грузоподъемность, тонн	10,0	14,7	14,7
Тяговый класс трактора, min*, тс	1,4-2,0	2,0-3,0	3,0-4,0
Масса, кг	3 200	4 200	4 500

*Вторая цифра - минимальное значение для холмистой местности.

► **Особенности
и преимущества:**



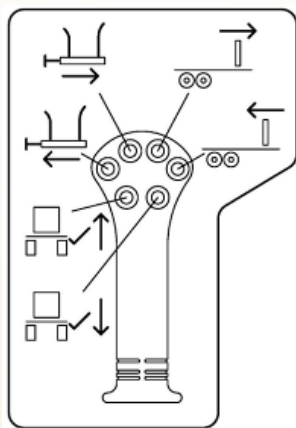
- ✓ Загрузка рулонов в два яруса для TRB 20 (снижает габарит в длину);
- ✓ Работа с рулонами диаметром 1,2 - 1,8м высотой 1,2 - 1,5м



- ✓ Загрузка рулонов без остановки;
- ✓ Самоориентирование рулона при погрузке.

- ✓ Бережная загрузка и выгрузка рулонов

- ✓ Пневматическая тормозная система;
- ✓ Шины низкого давления



- ✓ Надежная, крепкая конструкция;
- ✓ Использование высокопрочных видов стали.

- ✓ Пульт управления в кабине (для TRB20)
- ✓ Индикация полной загрузки

- ✓ Необходимость только двух парных выходов гидравлики