

Предназначен для подбора и прессования травяной массы любой влажности из валков или прокосов в рулоны цилиндрической формы с высокой плотностью прессования. Обвязка шпагатом или сетью

- ✔ Прессует любую массу независимо от влажности (сенаж, силос, сено из однолетних и многолетних трав, солому и лен на паклю);
- ✔ Высокая производительность;
- ✔ Высокая плотность прессования;
- ✔ Полностью адаптирован к российским условиям эксплуатации;



Пресс-подборщик имеет постоянную камеру прессования диаметром 1,2 или 1,5 м с бесконечным прессующим транспортером, что позволяет получать плотные рулоны.

▶ Основные преимущества:



- ✔ Пружинный механизм натяжки транспортёра
- ✔ Увеличенная на 15% скорость движения транспортёра



- ✔ Выталкиватель;
- ✔ Уравновешивающий механизм и копирующие колеса



- ✔ Управление подачей обвязочного материала в автоматическом и ручном режимах;
- ✔ Эргономика: удобный пульт управления, автоматика



Установка прицепного устройства в верхнем положении над карданной передачей

▶ NW - обвязка сеткой



Снижение времени обмотки рулона
Повышение качества рулонов



- ✔ Модернизированный усиленный укладчик;
- ✔ Прямой привод подборщика.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	RB12	RB12 NW	RB15	RB15 NW
Ширина захвата подборщика, м.	1,50			
Размер формируемых рулонов, (Ø x h) м.	1,2x1,2		1,5 x 1,2	
Производительность, рул./час	28–30	36–38	23–25	32–34
Количество прессующих валов в цепи, шт.	32		41	
Агрегируется с трактором	Типа МТЗ 80/82			
Тип обвязывающего механизма	шпагат	шпагат и сеть	шпагат	шпагат и сеть
Габариты (длина*ширина*высота), м	3,8*2,2*2,0		4,3*2,2*2,2	
Масса, кг	2050	2170	2170	2290