



## Пресс-подборщик рулонный ПР-145 Завод Автотехнологий



Прицепное устройство (дышло) находится по центру. В рабочем положении и в транспортном, движется вслед за трактором по валку. За счет применения постоянной прессовальной камеры закрытого типа, пресс-подборщик имеет низкие потери кормов. Цепочно - скалочный прессующий механизм обеспечивает высокую надежность конструкции.

Пресс-подборщик ПР-145 от аналогичных, отличается усиленными элементами и узлами, за счет применения более толстого металла на камере прессования и раме машины. Швы сварки сплошные в среде аргона, что дает большую надежность при эксплуатации в экстремальных условиях. Используется термообработка ТВЧ осей и валов, также метизы с классом прочности не менее 8,8.

Контроль плотности прессования из кабины.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год.

### Технические характеристики

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	ПР-145
1. Способ агрегатирования	Полуприцепной
2. Ширина захвата подборщика, м	1,35
3. Размер рулона, м:	
- диаметр	1,45

- длина	1,2
4. Масса рулона, кг	250-350
5. Рабочая скорость, км/ч	Не более 10
6. Производительность, т/ч	до 8
7. Расположение устройства сницы	центральное
8. Габаритные размеры (ДхШхВ), м	3,8х2,4х2,2
9. Масса, кг	2000
10. Трактор, кл. т.с.	0,9-1,4

Производитель – ООО «Завод Автотехнологий»



Адрес: 020000, Республика Казахстан,  
Акмолинская область, г.Кокшетау,  
ул.Уалиханова 183Е

Телефон: +7 (716 2) 77 4887, +7 (771) 020 3294

E-mail: [info@kazagroalem.kz](mailto:info@kazagroalem.kz)