

Пресс-подборщик рулонный ППР-150



Пресс-подборщик рулонный ППР-150 предназначен для подбора валков сена естественных и сеяных трав или соломы, прессования их в тюки цилиндрической формы (рулоны) с последующей обмоткой шпагатом.

Завод-изготовитель – ООО "Клевер", г. Ростов-на-Дону.

Техническая характеристика

Тип изделия	- полуприцепной
Агрегатируется	- с тракторами кл. 1,4
Привод	- карданной передачей от ВОМ трактора с частотой вращения 540 об/мин
Рабочая скорость, км/ч	- до 10,0
Транспортная скорость, км/ч	- не более 20,0
Ширина захвата, мм:	
- конструктивная	- 2000
- рабочая	- 1800
Габаритные размеры пресс-подборщика ППР-150, мм:	
- длина	- 3900
- ширина	- 2750
- высота	- 2450
Дорожный просвет, мм	- 230
Минимальный радиус поворота агрегата ППР-150 + МТЗ-80, м:	
- по крайней наружной точке (наружный)	- 5,27
- по следу наружного колеса (внутренний)	- 4,81
Количество опорных колес, шт.	- 4

Ширина колеи, мм:	
- опорных колес ППР-150	- 1964
- копирующих колес подборщика	- 2420
Типоразмер:	
- опорных колес пресс-подборщика	- пневматические 10.0/75-15,3
- копирующих колес подборщика	- с металлическим ободом 11x280
Давление в шинах, МПа	- 0,4
Прессовальная камера, тип	- цепной
Система обвязки рулонов	- двойная, с программируемой схемой обвязки (ручной и полуавтоматический режим)
Количество катушек шпагата, шт.	- 6
Количество гидроцилиндров, шт.	- 4
<i>Показатели качества работы</i>	
Подача, кг/с	- до 2,5
Потери общие, т/га	- 0
Потери общие, %	- 2,0
Размеры рулонов, см:	
- диаметр	- 150,0
- ширина	- 120,0