



## Тележка самозагрузочная «Дромадер» Т-150/1 (WS 6510)

Тележка Т-150/1(WS 6510) является универсальным самозагружающимся прицепом грузоподъемностью 6,5 т. Загрузка тюков происходит автоматически путем подъезда под рулон боковым грейфером и подъема его с земли. Затем рулон при помощи толкателя передвигается в заднюю часть кузова, для загрузки очередных рулонов (до 8 шт.). В месте назначения разгрузка осуществляется путем наклона грузового отсека назад (вертикальное управление) или в бок (боковое управление).

Для совместной работы с прицепом используется трактор с минимальной мощностью 60 кВт/82 л.с, имеющий исправную систему гидравлики, а также электрическую и пневматическую системы.

Характерные особенности тележки Т-150/1 (WS 6510):

- самозагружающийся прицеп позволяет разгружать тюки разными методами в зависимости от потребностей пользователя:
  - ◆◆ боковая выгрузка (для тюков до 400 кг) дающая возможность укладывать тюки в два горизонтальных ряда.
  - ◆◆ вертикальное скирдование рулонов (для тюков до 400 кг) используется при складировании тюков под навесом.
  - ◆◆ задняя разгрузка (для тюков до 800кг)

Преимущества тележки Т-150/1:

- приспособленность к тяжелым рулонам зеленой массы (ось типа тандем и дополнительная подпорка бокового грейфера)
- простое и удобное управление - гидравлический разделитель с тремя рычагами расположен в кабине трактора:
  - 1- рычаг поднятия и опускания бокового грейфера.
  - 2- рычаг передвижения толкателя.
  - 3- рычаг подъема и опускания грузового отсека.
- возможность использования в качестве сельскохозяйственного прицепа (с задним бортом)
- пневматические тормоза



Техническая характеристика	T-150/1 (WS 6510)
Собственная масса, кг	2610
Номинальная грузоподъемность, кг	6500
Полная длина, мм	6440
Полная ширина, мм	2630
Полная высота, мм	3200
Длина грузового отсека, мм	4000
Ширина грузового отсека, мм	2200
Максимальное отклонение. грузов. отсека: боковое/заднее, °	45 /90
Количество собираемых тюков, шт.	8 для ширины 1,2м и 6 для ширины 1,5 м
Масса тюков, кг	до 800
Диаметр собираемых тюков, мм	до 1500
Число колес, шт.	4
Тип используемых покрышек	10,0/75-15,3 PP -14
Давление воздуха в покрышках, МПа	0,34
Величина создаваемого шума, дБ	не более 70
Обслуживание	водитель трактора
Максимальная скорость движения, км/час	25
Необходимая мощность, кВт/ л.с.	60/82
Рабочее давление в гидравлической системе трактора, МРа	Мин/Макс 15 / 16

Тележка T-150/1 сертифицирована по системе TUV для использования в Германии и других странах ЕС.