

<p>Обмотчик рулонов навесной Tekla OZ 7500 SIPMA</p> 	
<p>Агрегатирование</p>	<p>Навесной</p>
<p>Управление</p>	<p>Гидросистемой трактора</p>
<p>Загрузка рулона на обмотчик</p>	<p>Погрузчиком</p>
<p>Контроль числа оборотов стола</p>	<p>Счетчик оборотов (на батарейках) с акустическим сигналом</p>
<p>Механизм обрезки пленки</p>	<p>Ножом при повороте пустого стола</p>
<p>Механизм выгрузки рулона</p>	<p>Навеской трактора</p>
<p>Установка рулона на торец</p>	<p>Опция</p>

Технические данные:

Длина – 2 600 мм
 Ширина – 1 200 мм
 Высота – 1 200 мм
 Собственный вес – 480 кг
 Размер рулона (высота x диаметр): до 1,25x1,30 м
 Максимальный вес рулона: 1 000 кг
 Необходимая мощность трактора – от 38 л.с.
 Гидравлические подключения – 1 двухстороннее
 Производительность – до 25 рул./час
 Ширина используемой пленки – 750 мм
 Длина пленки в рулоне – до 2100 м
 Минимальное число слоев пленки на рулоне – 2
 Число рулонов (1,2x1,2 м), обматываемых стандартным рулоном пленки 0,75*1500 м – 20 шт.
 (при шести слоях пленки).

Серийное оснащение

Держатель рулона пленки (750 мм)
 Пассивный нож для обрезки пленки
 Стопорный механизм опрокидывания платформы (с ручным управлением)
 Счетчик оборотов стола (на батарейках)

Опции

Механизм установки рулона на торец