

<p>Обмотчик рулонов навесной Klara OS 7510 <b>SIPMA</b></p> 	
<p><b>Агрегатирование</b></p>	<p>Навесной(переезды)/полунавесной (обмотка)</p>
<p><b>Управление</b></p>	<p>Гидрораспределитель, установленный на машине, рычаги с тросовым управлением из трактора (три секции)</p>
<p><b>Загрузка рулона на обмотчик</b></p>	<p>Самопогрузка, наклоном стола</p>
<p><b>Контроль числа оборотов стола</b></p>	<p>Счетчик оборотов (на батарейках) с акустическим сигналом</p>
<p><b>Механизм обрезки пленки</b></p>	<p>Ножом при выгрузке рулона</p>
<p><b>Зажим конца пленки после обрезки</b></p>	<p>Газонаполненный амортизатор</p>
<p><b>Механизм выгрузки рулона</b></p>	<p>Наклоном стола</p>

**Технические данные:**

Длина – 2 170 мм

Ширина – 1 940 мм

Высота – 2 150 мм

Собственный вес – 780 кг

Размер рулона (высота x диаметр): до 1,3x1,3 м

Максимальный вес рулона: 1 000 кг

Необходимая мощность трактора – от 30 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**

Под трехточечное навесное устройство кат.2

Держатель рулона пленки (750 мм)

Нож для обрезки пленки с газонаполненным амортизатором

Опорные колеса

Счетчик оборотов стола (на батарейках)

**Опции**

Дышло кольцо 40 мм (прицепное исполнение)

Дышло кольцо 50 мм (прицепное исполнение)

Захват пленки

Гидравлическая блокировка стола