

<p>Рулонный пресс-подборщик Fortis PS 1225 (сетка) SIPMA</p> 	
<p>Материал обмотки рулонов</p>	<p>Сетка</p>
<p>Пуск обмотки рулона</p>	<p>Пульт управления</p>
<p>Контроль плотности рулона</p>	<p>Пульт управления</p>
<p>Тип прессовальной камеры</p>	<p>Комбинированная цепочно-вальцевая (7 вальцев+21 планка)</p>
<p>Блокировка прессовальной камеры</p>	<p>Механическая</p>

Технические данные:

Длина – 4 100 мм

Ширина - 2 400 мм

Высота – 2 300 мм

Собственный вес – 2 630 кг

Размер рулона: 1,2x1,2 м

Ориентировочный вес рулона:

 солома до 220 кг,

 сено – до 270 кг, сенаж (влажность 55%) – до 540 кг,

 силос из подвяленных трав (влажность 65-70%) – до 750 кг

Необходимая мощность трактора – от 75 л.с.

Гидравлические подключения – 1 простое+1 двойное или 1 двойное (переключатель на машине)

Производительность – до 45 рул./час

Серийное оснащение

Ротор

Обмотка сеткой

Электрический пуск обмотки

Центральная система смазки цепей

Контроль плотности – визуально (под данным стрелочного указателя, установленного на передней части машины), звуковой сигнализатор в пульте.

Прижимной валец на подборщике

Подборщик шириной 2 000 мм с боковыми шнеками

Пневматические колеса подборщика

Карданный вал –Bondioli&Pavesi (Италия), широкоугольный шарнир со стороны трактора

Широкие шины 500/50-17

Сгруппированные точки смазки труднодоступных подшипников (под левой и правой крышками)

Опции

Сцепка для работы с прицепным обмотчиком рулонов, включая монитор в кабине трактора и видеокамеру, установленную на обмотчике