**Обмотчик рулонов SIPMA OZ 7500 TEKLA (Z-274)**

****

Конструкция, подвешиваемая на трехточечной системе навески трактора, дает возможность обматывать рулоны на месте складирования с применением погрузочного устройств.

Работающая стационарно обмоточная машины SIPMA OZ 7500 TEKLA, предназначена для малых и средних фермерских хозяйств. Устанавливаются на трехточечной системе навески трактора. Модель приспособлена для пленки шириной 0,50 м. Благодаря гидравлическому подъемнику трактора, обмоточная машина выгружает рулоны самостоятельно.

**Специальная конструкция вальцов** позволяет надлежащим способом обматывать рулон, благодаря чему даже рулоны неправильной формы поворачиваются должным образом.

**Прочные, не требующие обслуживания подшипники** обеспечивают долгую и бесперебойную работу.

**Установщик рулонов** (дополнительное оснащение) позволяет устанавливать рулоны на дне (справа или слева обмотчика).

**Обрезчик пленки** позволяет обрезать пленку путем поворотом стола после выгрузки рулонов.

**Наклонный стол** обеспечивает разгрузку обмотанного рулона, предохраняя его от механических повреждений. После снятия защелки рама обмотчика поднимается вверх с помощью гидравлического подъемника и рулон откатывается назад.

**Солидная рама** из гнутых и сварных профилей, обеспечивает стабильность конструкции и устойчивость к перегрузкам.

**Универсальный подаватель плёнки,** применяемый в обмотчиках производства компанииSIPMA S.A. позволяет применять плёнку шириной 0,5 м. Подаватель натягивает пленку во время обертывания, обеспечивая плотное и точное наматывание пленки на рулон.

**Алюминиевые, насеченные ролики в подавателе плёнки**, обеспечивают предварительную натяжку плёнки и соответствующее прилегание пленки во время обмотки.

**Счётчик рулонов** показывает текущее число обмоток рулона и информирует об окончании цикла обмотки.

**Способ обмотки** загруженного рулона заключается в том, что последовательные слои пленки перекрываются на 50%, что обеспечивает правильное и эффективное хранение силоса.

Минимальное число обмоток - Двухкратное.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модель** | | **OZ 7500 TEKLA** |
| **Размеры рулонов** |  |  |
| диаметр обматываемых рулонов | мм | 1300 |
| ширина обматываемых рулонов | мм | ≤ 1250 |
| Макс. вес рулона | кг | 1000 |
| Ширина пленки | мм | 500 / 750 |
| Время обмотки рулона | сек. | ˜ 120 |
| Минимальное число обмоток |  | dwukrotna |
| Требуемая мощность | кВт (л.с.) | 28,5 (38) |
| **Оснащение** |  |  |
| stawiacz bel |  | ○ |
| дышло (д=40 мм) |  | ✖ |
| дышло (д=50 мм) |  | ✖ |
| гидравлическая блокировка стола |  | ✖ |
| механический блокировка стола |  | ✖ |
| **Размеры** |  |  |
| длина | мм | 2600 |
| ширина | мм | 1200 |
| высота | мм | 1200 |
| Масса | кг | 480 |

● - стандарт    ○ - дополнительное оснащение    ✖ - недоступно

**Актуальная цена на сайте центрпольскойтехники.рф**