**Дробилка влажного зерна ROmiLL CP1 Little**

****

* Это плющилка влажного зерна с пресс-туннелем.
* Подходит, главным образом, для сельскохозяйственной фермы небольших размеров.
* В случае грубого дробления (подходит для крупного рогатого скота), производительность машины 15 тонн/час.
* Машина полностью идентична с типом ROmiLL CP1 Simple, но используется дробильный блок с длиной вальцов 600 мм. Таким образом, это самая маленькая машина для дробления влажного зерна.
* Машина имеет механический рабочий тормоз, предупредительный сигнал о неисправностях, бункер вместимостью 2,8  куб. метров.

| **РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ** | **CP1 Маленькая** |
| --- | --- |
| привод | трактор мин. 70 л.с. |
| Производительность - первичное дробление | 8-15 тонн/час |
| Производительность - мелкого дробления | 4-8 т/ч |
| вес | 1820 кг |
| Ø  силос  мешок | 1,2 м.; 1,5 м |
| объем контейнера | 2,8 м 3 |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ\***

* Электрическая панель с сигнализацией с соединителем к насосу, пресс-туннель 5‘ или 4‘, механические рабочие тормоза, бункер емкостью 2,8 м включены в цену.
* Карданный вал с предохранительной муфтой (необходимые для признания гарантии) - 535 евро,
* Пресс туннель 5‘ или 4‘ - 2 675 евро,
* Аппликатор консерванта – 2500 евро,
* Рабочие гидравлические тормоза - 715 евро,
* Расширения (для увеличения объема бункера) – 355 евро,
* Комплект 1 пары кожухов ВАЛЬЦОВ – 4 815 евро,
* Обработка вальцов TITAN (долговечность) – 1 555 евро.

**УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ:**

* Срок поставки 30 рабочих дней
* Стоимость указанна с учетом монтажа , ввода в эксплуатацию и обучения персонала
* Поставка осуществляется со склада г. Смоленск, РФ
* Условия оплаты: 30% предоплата, 70% по готовности товара к отгрузке с завода
* Стоимость **36 355 евро**

**\* Данная цена действительна только при комплектации товара на заводе-производителе.**

**Стандартные и дополнительные опции CP1 Little**

**Карданный вал** - по запросу

Карданные валы используем от проверенного производителя, фирмы Bondioli и Pavesi. Карданный вал снабжен муфтой со срезным штифтом и имеет защитные крышки.



Карданный вал Муфта со срезным штифтом



**Сигнализация -** базовое оборудование

Сигнализация акустически оповещает о том, что сработала система отскока вальцов, следовательно, оператор должен немедленно выключить привод трактора.

Акустическая сигнализация



**Аппликатор консерванта -** по запросу

Аппликатор консерванта используется для перекачки, транспортировки и распыления жидкого консерванта для его дальнейшего смешивания с измельчаемым материалом в процессе измельчения и транспортировки в винтовом конвейере. Работу насоса аппликатора консерванта контролирует блок управления.

Аппликатор консерванта

****

**Пресс-туннель** – базовое оборудование

Машина может использоваться с пресс-туннелем размером 4 или 5 футов. Пресс-туннель можно легко заменить.

**Гидравлический рабочий тормоз** – по запросу

Гидравлический рабочий тормоз упрощает работу оператора при прессовании в мешок и обеспечивает более плавное торможение и более динамичный старт. Используется гидравлический ручной насос с резервуаром для масла. На шасси применяется гидравлический тормозной валец.



**Сито в бункер** – по запросу

Сито в бункер защищает дробильные вальцы от попадания посторонних предметов - веток, камней, листьев, и т.д...

****

**Расширения бункера** – по запросу

Расширения бункера расширяют края бункера, что позволяет применять фронтальные погрузчики с более широким ковшом.