

Дробилка влажного зерна ROMILL CP1 SIMPLE



- Выгодная цена
- Производительность до 28 т/ч
- Предназначена для использования на ферме, особенно подходит для хозяйств средних размеров.
- Доступны туннели 1,2 м и 1,5 м.
- 4 операции в одной машине: дробление зерна, ввод консерванта (соответственно дополнительное увлажнение), смешивание, выдавливание готовой смеси в мешок.

Может быть использован для круглогодичной эксплуатации (вне сезона сбора урожая), без необходимости замены рабочих валков.

- Загрузка проводится с помощью торцевого погрузчика.
- Измельчающее устройство защищено уникальной системой отскакивания валков.



**Победитель аграрного поединка
плющилок влажного зерна
в номинации "Производительность"**

РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ	Простой CP1
привод	трактор мин. 100 л.с.
Производительность – первичное дробление	21–28 т/ч
Производительность – мелкого дробления	10.5 – 20 т/ч
вес	2030 кг
Ø силосный рукав	1,2 м; 1,5 м

Электрическая панель с сигнализацией с соединителем к насосу, пресс туннель 5' или 4', механические рабочие тормоза, бункер с емкостью 3,2 м³ включены в цену.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ*

- Карданный вал с предохранительной муфтой (необходимые для признания гарантии) – 743 евро.
- Пресс туннель 5' или 4' - 2 835 евро,
- Аппликатор консерванта – 2673 евро,
- Рабочие гидравлические тормоза - 810 евро,
- Расширения (для увеличения объема бункера) – 1512 евро,
- Сито в бункер – 1620 евро,
- Комплект 1 пары кожухов ВАЛЬЦОВ – 7 074 евро,
- Обработка вальцов ТИТАН (долговечность) - 1 850 евро.

УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ:

- Срок поставки 45 рабочих дней
 - Стоимость указана 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 **55 530 евро.**

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

[Смотреть видео на канале ROmiLL:](#)



Плющилки влажного зерна
ROmiLL

[Смотреть](#)



Интервью с
представителем завода

[Смотреть](#)



Вебинары по
оборудованию

[Смотреть](#)

Ваши привилегии с брендом ROmiLL

Карта продаж ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Лизинг от производителя ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Фотогалерея ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Преимущества плющения с ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Расчет окупаемости ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Почему ROmiLL?

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



Уникальные вальцы ROmiLL

[Нажмите здесь прямо сейчас!](#)



ООО "ПРОФДИЛЕР"

г. Уфа ул. Карла Маркса 15/2 оф.1
8 (800) 250-62-36, 8 (987) 48- 999-48
mail@profdealer.ru, www.profdiler.ru

ROMIL СЛУЖИМ НАИЛУЧШИМ

Стандартные и дополнительные опции CP1 Simple

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

ООО "ПРОФДИЛЕР"

г. Уфа ул. Карла Маркса 15/2 оф.1
8 (800) 250-62-36, 8 (987) 48- 999-48
mail@profdealer.ru, www.profdiler.ru

 **ROMIL** СЛУЖИМ
НАИЛУЧШИМ

Пресс-туннель – базовое оборудование

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



ООО "ПРОФДИЛЕР"

г. Уфа ул. Карла Маркса 15/2 оф.1
8 (800) 250-62-36, 8 (987) 48- 999-48
mail@profdealer.ru, www.profdiler.ru

ROMIL СЛУЖИМ
НАИЛУЧШИМ

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.

