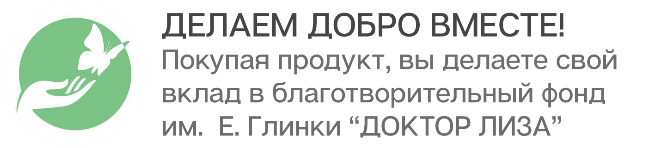
[](https://www.baitekmachinery.ru/blagotvoritelnost/)**Плющилка влажного зерна ROmiLL CP1 Simple**



**Ваши** **выгоды с ROmiLL:**

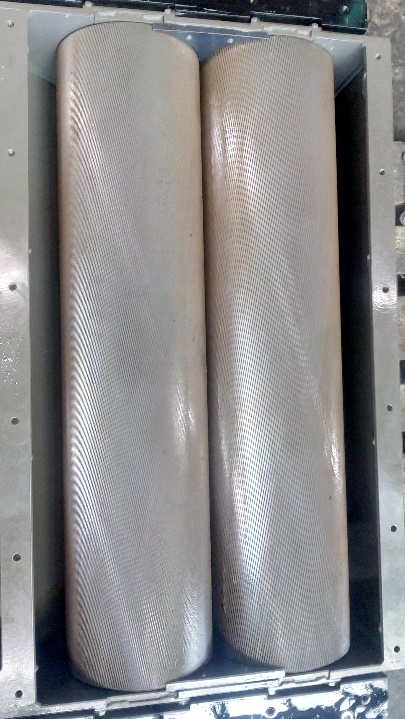
****

| **РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ** | **CP1 Simple** |
| --- | --- |
| Требуемая мощность | трактор мин. 100 л.с. |
| Производительность – крупное плющение | 21-28 тонн/час |
| Производительность - мелкоуе плющение | 10.5-20 т/ч |
| Масса | 2030 кг |
| Возможный Ø силосного рукава | 1,2 м.; 1,5 м |
| Объем бункера | 3,2 м 3 |

**Преимущества CP1 Simple**

****

**Вальцы –** это сердце и главный рабочий орган всех машин ROmiLL. Уже в базовой комплектации они оснащены кожухами, выполненными по технологии азотирования стали. При высокотемпературном азотировании рабочей поверхности происходит насыщение стальной оболочки ионами азота. Это необходимо для повышения твёрдости, износоустойчивости и коррозийной стойкости, а также для приобретения лучших триботехнических свойств. Ресурс вальцов в стандартной комплектации составляет до 25 000 тонн.

**Титановые вальцы**, являются ультимативным решением и доступны опционально. Они обладают твердостью 98 HRC, а их ресурс составляет до 48 000 тонн.

Скорость вращения вальцов относительно друг друга составляет 2:1. Это увеличивает производительность по сравнению с аналогами

**Система мгновенного отскока**, является запатентованной разработкой ROmiLL. Эта система защищает вальцы от попадания между ними неразрезных объектов, таких как камни, металлические части и тд.

Так же благодаря ей, вальцы всегда находятся монолитно относительно друг друга, благодаря чему достигается **0%** необработанного зерна в обрабатываемом ворохе.

**Ничего не уходит в навоз!**



**Сигнализация -** базовое оборудование.

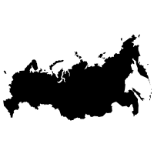
Сигнализация акустически оповещает о том, что сработала система отскока вальцов и машина вошла в аварийный режим, после чего оператор должен немедленно выключить привод ВОМ от трактора для устранения проблемы и продолжения работы.

****

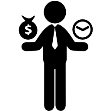
**Пресс-туннель** не входит в набор базового оборудования. Поскольку машина выполняет еще и роль упаковщика, она может использоваться с пресс-туннелем диаметром 4 или 5 футов. Пресс-туннель можно легко заменить в случае необходимости замены размера пластиковых рукавов.

**Аппликатор консерванта**. Машина может быть оборудована возможностью внесения консерванта в обработанное зерно. Аппликатор консерванта предназначен для внесения специальных химических смесей в обработанное зерно для значительного увеличения срока хранения зерна без потери кормовых свойств и риска порчи.

**Ваши привилегии с брендом ROmiLL**

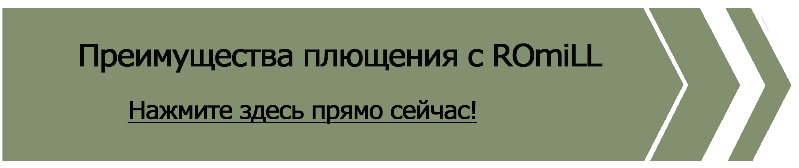
**[](http://rusromill.ru/maps/)**[](http://rusromill.ru/maps/)

[](http://baitekleasing.ru/)

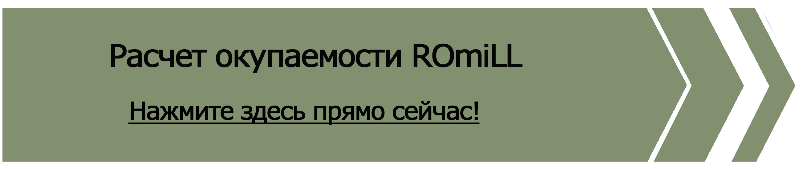
**[](http://baitekleasing.ru/)**

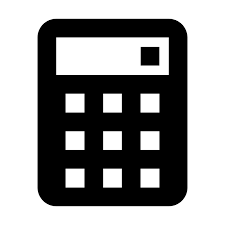
[](http://rusromill.ru/mobplushilkizerna/)

**[](http://rusromill.ru/mobplushilkizerna/)**

[](http://rusromill.ru/preimushhestva-tehnologii-pljushhenija-vl/)

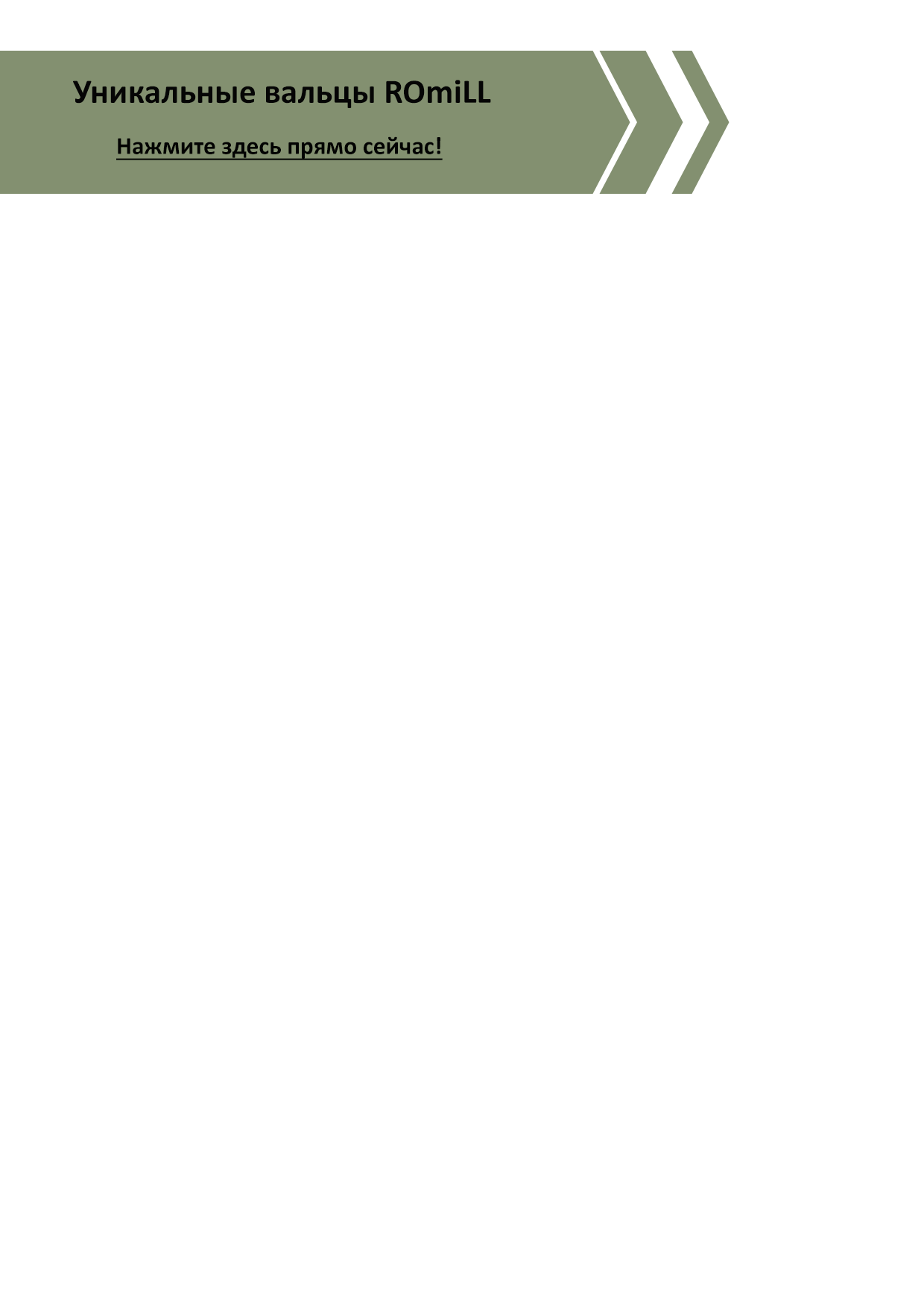
**[](http://rusromill.ru/preimushhestva-tehnologii-pljushhenija-vl/)**

[](https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=VbdI8WDCUzolcqDVxqodoiDx7bF7InVybCI6InlhLWRpc2stcHVibGljOi8vZmo1d21aMGJsT2VHaGJUN3hHdTQ4SnZET2ppRElFcjlkbGFsMkZFd1lBL0VRNHQxT3FBeUdic3p4OVY5OHZURHEvSjZicG1SeU9Kb25UM1ZvWG5EYWc9PSIsInRpdGxlIjoi0JrQsNC70YzQutGD0LvRj9GC0L7RgCDRjdC60L7QvdC%2B0LzQuNC60Lgg0L/Qu9GO0YnQtdC90LjRjyDQt9C10YDQvdCwLnBkZiIsInVpZCI6IjAiLCJ5dSI6IjYwMTAyNTY0OTE1NDI2MTM3NjgiLCJub2lmcmFtZSI6ZmFsc2UsInRzIjoxNTUyOTk1OTY4NTA2fQ%3D%3D)

**[](https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=sGgjh4kXExohqPXwxwipIBXrVjF7InVybCI6InlhLWRpc2stcHVibGljOi8vK2RUaGUvOGM5cUl5Tlo4NDN1ekVveGxYQlFUQUpKMXdDdERrcCtCb1hudz0iLCJ0aXRsZSI6ItCa0LDQu9GM0LrRg9C70Y/RgtC+0YAg0Y3QutC+0L3QvtC80LjQutC4INC/0LvRjtGJ0LXQvdC40Y8g0LfQtdGA0L3QsC5wZGYiLCJ1aWQiOiIwIiwieXUiOiI2MDc2MDE2MTExNDg1NDI3ODAzIiwibm9pZnJhbWUiOmZhbHNlLCJ0cyI6MTUyMTYyOTE1NjI1Nn0=)**

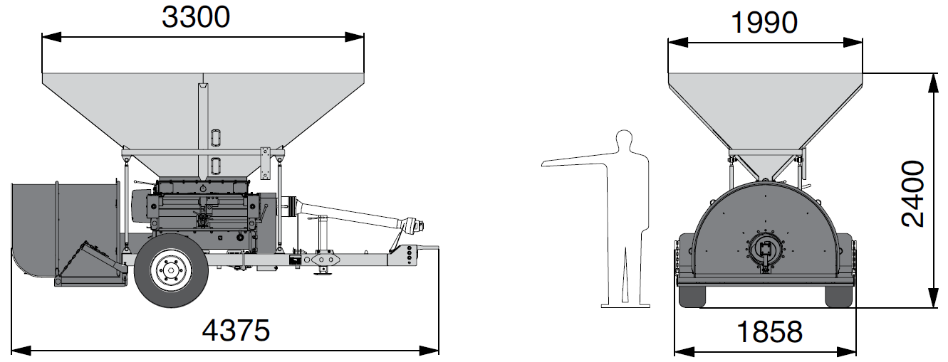
[](http://rusromill.ru/preimushhestva-romill/)

**[](http://rusromill.ru/preimushhestva-romill/)**

[](http://rusromill.ru/unikalnye-valcy/)



**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**

****

* Механический рабочий тормоз
* Предупредительный сигнал о неисправностях
* Бункер, вместимостью 3,2 м3
* Электрическая панель с соединителем к насосу
* Механические рабочие тормоза
* Карданный вал Bondioli&Pavesi

**РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ОПЦИИ**

****

****

**Магниты в бункер**

**Аппликатор консерванта**

**Обработка вальцов TITAN**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ\***

* Карданный вал с предохранительной муфтой (необходимые для признания гарантии) - 1215 евро,
* Пресс туннель 4‘ – 3 510 евро,
* Пресс туннель 5‘ – 3 915 евро,
* Пресс туннель 6,5‘ (1,95 м) – 5 265 евро
* Аппликатор консерванта – 2 970 евро,
* Рабочие гидравлические тормоза – 1 620 евро,
* Расширения (для увеличения объема бункера) – 2 295 евро,
* Сито в бункер – 1 890 евро,
* Комплект 1 пары кожухов ВАЛЬЦОВ – 8 370 евро,
* Обработка вальцов TITAN (долговечность) – 2 160 евро.

**УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ:**

* Срок поставки 55 рабочих дней
* Стоимость указана с учетом монтажа, ввода в эксплуатацию и обучения персонала
* Поставка осуществляется со склада г. Ярославль, РФ
* Условия оплаты: 30% предоплата, 70% по готовности товара к отгрузке с завода

Стоимость **70 920 евро**

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

[**Смотреть видео на канале ROmiLL:**](https://www.youtube.com/channel/UCE6Fix048G0D1LdG3l1XJ6g)

****

[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=IxL9tOmomWQ)[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=mHBmg9JUJss)[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=IzmVi6iBQEY)

