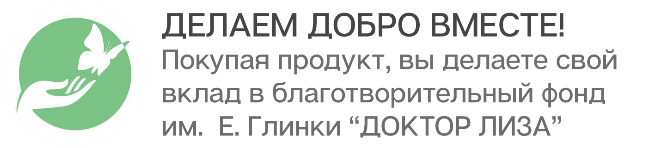
[](https://www.baitekmachinery.ru/blagotvoritelnost/)**Плющилка влажного зерна ROmiLL CP1**

**Ваши** **выгоды с ROmiLL:**

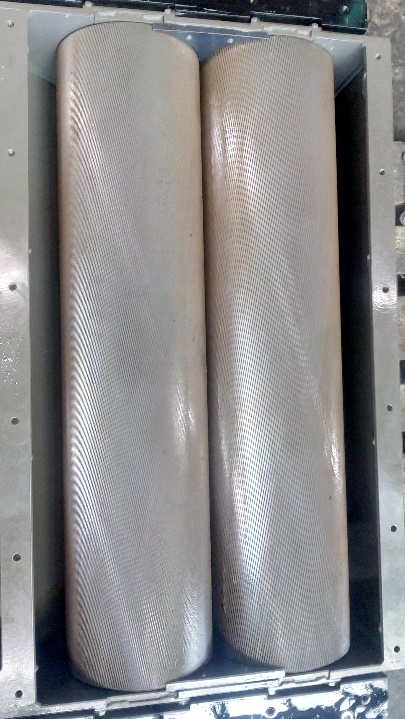
****

| **РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ** | **CP1** |
| --- | --- |
| Требуемая мощность | трактор мин. 100 л.с. |
| Производительность – крупное плющение | 21-28 тонн/час |
| Производительность - мелкоуе плющение | 10.5-20 т/ч |
| Масса | 2870 кг |
| Возможный Ø силосного рукава | 1,2 м.; 1,5 м; 2м |
| Объем бункера | 3,7 м 3 |
| Расход топлива | 0,7-0,9 л/т |

**Преимущества CP1**

****

**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. Световая и акустическая. Комплект освещения -** базовое оборудование.

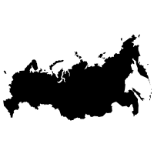
Сигнализация акустически оповещает о том, что сработала система отскока вальцов и машина вошла в аварийный режим.

****

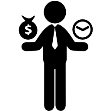
**Пресс-туннель** не входит в набор базового оборудования. Поскольку машина выполняет еще и роль упаковщика, она может использоваться с пресс-туннелем диаметром 5 или 6,5 футов. Пресс-туннель можно легко заменить в случае необходимости замены размера пластиковых рукавов.

**Аппликатор консерванта**. Машина в базовом оснащении 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**

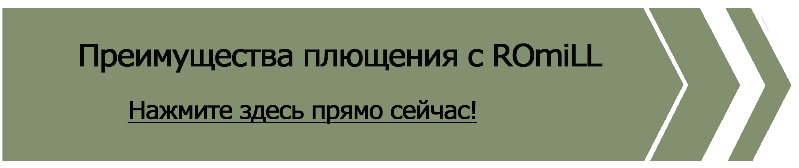
**[](http://rusromill.ru/maps/)**[](http://rusromill.ru/maps/)

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

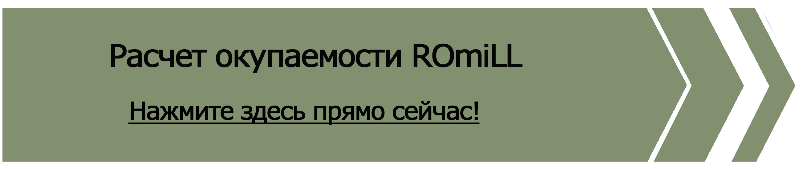
**[](http://baitekleasing.ru/)**

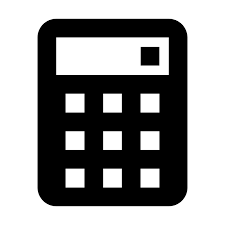
[](http://rusromill.ru/mobplushilkizerna/)

**[](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=)**

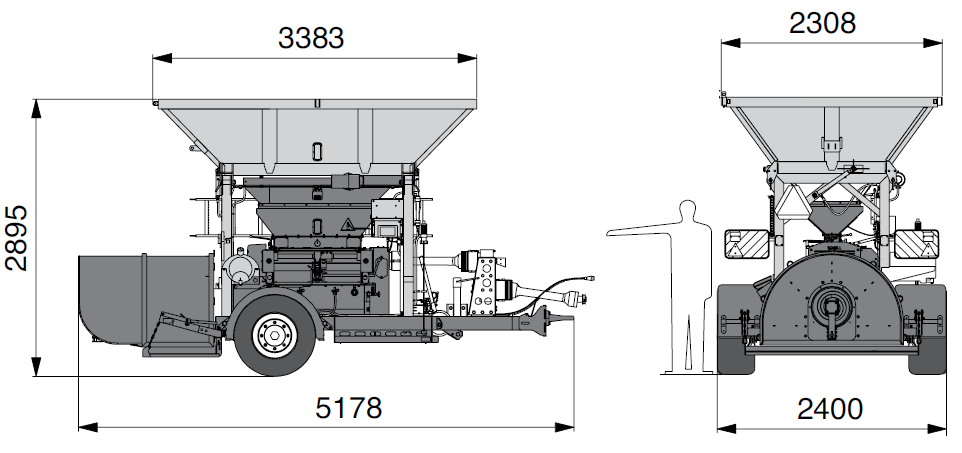
[](http://rusromill.ru/preimushhestva-romill/)

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

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



**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**

****

* Карданный вал Bondioli&Povesi
* Электронный блок управления
* Аппликатор консерванта
* Световая и акустическая сигнализация
* Лестница, комплект освещения, бочка для воды, ящик для инструментов



**РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ОПЦИИ**

****



****

**Дозировочные турникеты**

**Магниты в бункер**

**Обработка вальцов TITAN**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ\***

* Пресс туннель 5‘ - 3 915 евро,
* Пресс туннель 6,5 – 5286 евро,
* Пресс туннель 8 – 5940 евро,
* Приемный шнековый конвейер – 8505 евро,
* Приемный шнековый конвейер с механизмом складывания – 12960 евро,
* Турникеты для дозирования – 6885 евро,
* Адаптер для обработки субпродуктов – 5805 евро,
* Сито в бункер – 2160 евро,
* Подъемник рукавов – 2160 евро,
* Магниты – 1350 евро
* Комплект 1 пары кожухов вальцов – 7911 евро,
* Обработка вальцов TITAN - 1958 евро.

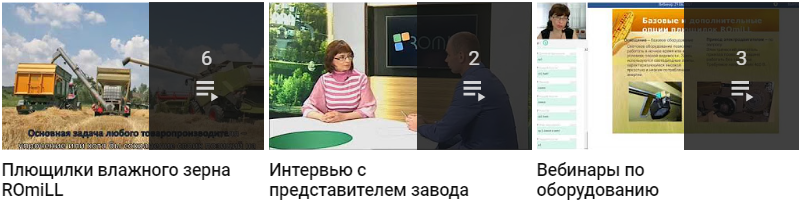
**УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ:**

* 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 **95610** **евро**

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

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

**[](https://www.youtube.com/channel/UCE6Fix048G0D1LdG3l1XJ6g)**

[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=XlApZS4dF_8&list=PLTsEasoF753-jWsY58ijLMWTtaYaUcqti)[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=PO2-6vNOZig&list=PLTsEasoF7538Oz2oTwFjfTj3SkQ4suJ2n)[**Смотреть**](https://www.youtube.com/watch?v=yksOoXNQRTk&list=PLTsEasoF7539eTbonDYGl86vcQ-U_ou_b)