

Оборудование для строительства и производства
строительных изделий на основе бетона

Оборудование для производства дорожного бордюра

Установка СТРОМ-бордюр



Состоит из передвижной рамы и металлической кассетной формы с закреплённым на ней электровибродвигателем с откидными бортами. Двадцать шт. бордюра формирует одновременно.

Производительность — 0,9 м³ в день (твердение бордюра происходит в формах в течении 12 часов).

Маркировка бордюра БР 100-30-15.

Вес установки 500 кг. Габариты: 315x110x70 см. Установлены два эл. вибратора — 2,2 кВт, 3000 оборотов в мин.

Цена установки «СТРОМ-бордюр» — 73220 руб.

Рекомендуется использовать данную установку как дополнительное производство в любых бетонных производствах.



Оборудование для строительства и производства строительных изделий на основе бетона

Краткий экономический расчет:

Необходимое количество компонентов и материалов на 2 м³ (цены взяты «с запасом»):

- 1000 кг песка (300 руб.)
- 2000 кг отсева щебня, гравия (1600 руб.)
- 1000 кг цемента М400 (6000 руб.)
- 400 л воды (20 руб.)

Арматура — 300 руб. на 20 шт., на 2 м³ — 600 руб. (1 кг арматуры на бордюр — 15 руб.)

Фиксаторы защитного слоя бетона (5x15 мм, 4 шт. на 1 бордюр, 0,6 руб. за шт.) - на 1 м³ — 50 рублей.

Итого, затраты на материалы составят (с запасом) на 2 м³ бордюра - 8600 рублей или 4300 рублей на кубометр (в кубометре - 22 шт. бордюра).

Аренду используемой площади помещения и зарплату двух рабочих в течение 0,5 — 1 часа работы в день примем равной 1000 руб. в день (150 м² по 100- 150 руб.).

Итого основных расходов на 0,9 м³ (20 шт. бордюра): ~5000 руб.

Цена 1 шт. бордюра составляет — 440 руб.

Цена реализации 20 шт. бордюра составит: 8800 руб.

Окупаемость оборудования составит менее месяца или 380 шт. бордюра.

Модельный ряд:

- «СТРОМ-бордюр». БР 100-30-15. (1000x300x150 мм) (формируется 20 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 100-20-8 (1000x200x80 мм) (формируется 20 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 50-20-8 (1000x200x80 мм) (формируется 20 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 150-30-15 (1500x300x150 мм) (формируется 20 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 300-30-15 (3000x300x150 мм) (формируется 8 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 300-30-18 (3000x300x180 мм) (формируется 8 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БР 300-45-15 (3000x450x150 мм) (формируется 8 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БУ 100-30-29 (1000x300x290 мм) (формируется 10 бордюров)
- «СТРОМ-бордюр» БУ 300-30-29 (3000x300x290 мм) (формируется 4 бордюра)





TexТрон
строительное оборудование

Оборудование для строительства и производства
строительных изделий на основе бетона

Универсальная разборная форма для производства бордюра

Используется при формировании дорожного бордюра на вибростолах и виброплощадках серии «СТРОМ» как дополнительное оборудование к производству строительных блоков, брусчатки, кирпича, декоративных бетонных заборов.

Размеры бордюров, производимых в данных формах:

- 1000x300x150 мм
- 1000x300x180 мм
- 3000x300x150 мм
- 3000x300x180 мм



Пластиковые формы для производства бордюра

Бордюр тротуарный
(поребрик)
100x22x7,5 см



Бордюр дорожный
100x30x15 см



Бордюр
50x20x6 см





TexТрон
строительное оборудование

Оборудование для строительства и производства
строительных изделий на основе бетона

Универсальный подъемник

Универсальный подъемник до 2 тонн.

Предназначен для расформовки крупногабаритных бетонных изделий.

Таль ручная шестеренчатая с ручным цепным блоком.

Габариты 250x100x276 см.

Вес 400 кг.

