

Грядка представляет прочную конструкцию из оцинкованных стальных листов толщиной 0,5 мм высотой профиля 630 мм с оцинкованными стальными ножками.



ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Размер: 630x2000 мм
Высота борта: 225 мм
Вес: 6,1 кг
Объем: 0,28 куб.м

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Эстетичный внешний вид
- Повышенная прочность (усиленные ребра жесткости)
- Устойчивость конструкции
- Отсутствие острых краев
- Надежность материалов
- Устойчивость к коррозии
- Срок службы более 10 лет

Доступен любой цвет по каталогу RAL, а также декоративные покрытия «под дерево».



ЗОЛОТОЙ ДУБ



ОРЕХ

Возможно изготовление любых размеров под заказ. Максимально возможная высота борта грядки - 450 мм.

СБОРКА САДОВОЙ ГРЯДКИ

Товар продается в компактном разобранном виде.



СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

- (1) Боковая панель - 4 шт.
- (2) Усиленная планка-стяжка - 2 шт.
- (3) Торцевая панель - 2 шт.
- (4) Угловая ножка - 8 шт
- Болты и гайки - 28 шт

Чтобы собрать грядку, необходимо поочередно соединить между собой панели и ножки по схеме.

1. Убедитесь, что все детали изделия в наличии
2. Прикрутите болтами торцевые панели к угловым ножкам
3. Далее прикрепите боковые панели к свободной стороне угловых ножек, чтобы между боковыми и торцевыми панелями получился угол 90 гр.
4. Получившиеся две половины грядки соедините между собой планками-стяжками.
5. Ножки собранной конструкции утопите в землю на нужной высоте (до 100 мм).

При длине грядки более 2 метров идет автоматический раздел на секции для устойчивости конструкции, коробка грядок не выкручивается и не ведет под массой земли.

Осенью необходимо откопать почву от бортов, чтобы влажная земля при замерзании не деформировала конструкцию.