

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ САДОВАЯ ГРЯДКА

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.

Инструкция по использованию

Товар продается в компактном разобранном виде.



Состав изделия:

Боковая панель (1) - 4 шт.
Усиленная планка - стяжка (2) - 2 шт.
Торцевая панель (3) - 2 шт.
Угловая ножка (4) - 8 шт.
Болты и гайки - 29 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, короба грядок не выкручивает и не ведет под массой земли.

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