

Заказ от 2025-12-17 03:42:21

Себестоимость: 6971.10 руб

Цена реализации: 13942.20 руб

Состав заказа:

- Блин (Изделие): 1 шт → 766.10 руб
- Лианы (Этап, ID:31): 1 шт, длина 1.00 м → 5024.00 руб

Подробные инструкции:

Заказ №84 - Общая стоимость: 6971.10 руб

Изделие "Блин": 1 шт → 766.10 руб
Этап "Лианы" (ID:31): длина 1.00 м → 5024.00 руб

Требуемые материалы:

Затраченные материалы:

Болт с шестигранной головкой M10x85мм: 1
Шайба увеличенная M10: 1
Рым-гайка M10: 1
Доска террасная: 6
Саморез TORX 5x70мм: 18
Трос M10: 18
Зажим M10: 13
Гвозди 100мм: 24
Бревно 100мм: 13
Канат бежевый: 6
Кольцо оцинкованное: 3

План распила материалов:

Болт с шестигранной головкой M10x85мм:

Использовано 1 шт для 'Изделие'

Шайба увеличенная M10:

Использовано 1 шт для 'Изделие'

Рым-гайка M10:

Использовано 1 шт для 'Изделие'

Доска террасная:

Взять отрезок 3.90м:

1. Отпилить 0.35м для 'Изделие'
2. Отпилить 0.35м для 'Изделие'
3. Отпилить 0.35м для 'Изделие'
4. Отпилить 0.35м для 'Изделие'
5. Отпилить 0.35м для 'Изделие'

6. Отпилить 0.35м для 'Изделие'

Остаток: 1.80м

Саморез TORX 5x70мм:

Использовано 16 шт для 'Изделие'

Использовано 1 шт для 'Этап'

Использовано 1 шт для 'Этап'

Зажим M10:

Использовано 3 шт для 'Этап'

Использовано 5 шт для 'Этап'

Использовано 5 шт для 'Этап'

Гвозди 100мм:

Использовано 6 шт для 'Этап'

Бревно 100мм:

Взять отрезок 6.00м:

1. Отпилить 0.30м для 'Этап'

Остаток: 5.70м

Взять отрезок 3.60м:

1. Отпилить 0.30м для 'Этап'

2. Отпилить 0.30м для 'Этап'

3. Отпилить 0.30м для 'Этап'

4. Отпилить 0.30м для 'Этап'

5. Отпилить 0.30м для 'Этап'

6. Отпилить 0.30м для 'Этап'

7. Отпилить 0.30м для 'Этап'

8. Отпилить 0.30м для 'Этап'

9. Отпилить 0.30м для 'Этап'

10. Отпилить 0.30м для 'Этап'

11. Отпилить 0.30м для 'Этап'

12. Отпилить 0.30м для 'Этап'

Остаток: 0.00м (не используется)

Канат бежевый:

Взять отрезок 590.00м:

1. Отпилить 1.55м для 'Этап'

2. Отпилить 1.55м для 'Этап'

3. Отпилить 1.55м для 'Этап'

Остаток: 585.35м

Кольцо оцинкованное:

Использовано 3 шт для 'Этап'