



## Паспорт

Садово-парковая скамейка  
"Афина УНИ"

**Центральный офис, Москва – розничная и оптовая торговля:**

111398, г. Москва, ул. Полимерная, дом 8  
Тел/Факс: +7 (495) 640-03-73 многоканальный  
(время работы офиса с 9:00 до 19:00 по московскому времени)

**Отдел продаж:** zakaz@hobbyka.ru

**Тендерный отдел:** tender@hobbyka.ru

**Бухгалтерия:** buhgalt@hobbyka.ru

**Отдел закупок:** zakupka@hobbyka.ru

**Маркетинговый отдел:** marketing@hobbyka.ru

**Сервисный центр:** service@hobbyka.ru

**Отдел доставки:** logist@hobbyka.ru

**Связь с руководителем:** boss@hobbyka.ru

**Представительство ООО «ХоббиКа» в Санкт-Петербурге:**

Телефон: +7 (812) 649-03-73

**Электронная почта:** spb@hobbyka.ru

[www.hobbyka.ru](http://www.hobbyka.ru)



### Назначение:

Скамейка "Афина Уни", благодаря мощному каркасу из стали, она прочна и долговечна. Кованые декоративные элементы визуально облегчают конструкцию опор, создавая привлекательный внешний вид. Изгиб спинки и сиденья повторяет классическую форму парковых диванов.

### Габаритные размеры:

Длина:	от 0,6 до 1,8 метров.	Высота сиденья:	420мм.
Ширина:	660мм.	Вес:	от 30кг.
Высота:	760мм.		
Глубина посадочного места:	450мм.		

### Свидетельство о приемке:

Штамп ОТК

\_\_\_\_\_ з. Дата выпуска.

### Изготовитель:

ООО "ХоббиКа" 111398, г. Москва, ул. Полимерная, дом 8

### Упаковка:

Стрейч-пленка; воздушно-пузырчатую пленку; скотч

### Покрытие:

Опоры: Порошковое полимерное покрытие по каталогу RAL  
Сиденья и спинка: Покрыты антисептическими пропитками, тонировкой и яхтным полуматовым лаком в 2 слоя.

### Комплектация:

Опора стальная	от 0,6 до 1,8 метров:	2шт.
Брус на сиденье и спинку:		13шт.
Комплект стяжек:		1комп.
Болт мебельный М6х45:		26шт.
Шайба оцинкованная под М6		26шт.
Шайба гроверная под М6		26шт.
Саморез по дереву 4х30		20шт.
Гайка оцинкованная М6:		26шт.

### Сборка и монтаж:

1. Освободить изделие от упаковки. Проверить комплектность, ознакомиться с паспортом.
2. Для удобства осуществляйте сборку вдвоем. Установить левую и правую опору так, чтобы меньшее расстояние до крепежных отверстий бруса смотрели друг на друга. Затем произвести сборку опор и бруса с помощью мебельных болтов, шайб, гроверов и гаек. По окончании сборки установить комплект стяжек с помощью саморезов.

