



Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1
телефон: (812) 409-34-30
<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru



Наименование: Теневой навес

Артикул: 003741

Размеры:

L-5200мм В-4600мм Н-2600мм. (L,В по крыше)

Материалы:

брус деревянный клееный квадратного сечения мебельной влажности покрытый экологически безопасной краской, строгано-шлифованная доска мебельной влажности со скругленными кромками покрытая экологически безопасной краской, фанера влагостойкая сорта 2/2 со скругленными кромками покрытая экологически безопасной краской, фанера ламинированная с ребристой рифленой структурой рабочей поверхности, металл, покрытый порошковыми красками, крепёж (оцинкованный), пластмассовые заглушки, профилированный лист, поликарбонат.

Комплектация:

-металлическая обвязка, изготовленная из профильной трубы размером 100x100мм, толщиной стенки 3мм. Обвязка имеет металлические направляющие для крепления столбов. Направляющие изготовлены из профильной трубы размером 60x30мм, толщина стенки 2мм., верхний угол имеет скос под 45 градусов и заглушен металлической заглушкой.

-стойки - 10шт. изготовлены из клееного бруса размером 100*100мм. с скругленными ребрами и с фигурной продольной прорезкой-канавкой по центральной оси всех плоскостей бруса.

-пол изготовлен из ламинированной фанеры толщиной 15мм. с ребристой рифленой структурой рабочей поверхности.

-Прогоны пола изготовлены из доски сечением 50x100мм.

-ребро жесткости сидения, изготовлено из полосы 40x4мм и профильной трубы размером 25*25мм.

-сиденья изготовлены из сухой строганной доски шириной 145мм., и толщиной 40мм.

-скат крыши изготовлен из профилированного металлического листа толщиной 0,6мм.

-Боковые ограждения выполнены из металлической профильной трубы сечением 30x30мм с толщиной стенки 2мм и 20x20мм с толщиной стенки 1,5мм. С наружной части ограждение зашивается поликарбонатом толщиной 8мм.

-ограждения с лицевой стороны выполнены из влагостойкой фанеры сорта 2/2 толщиной 15мм, на них изображены рисунки в виде цветочка и бабочки.

-лаги-перекрытия кровли изготовлены из сухой строганной доски шириной 145мм., и толщиной 40мм.

*Крепление элементов между собой осуществляется мебельными болтами и самонарезающими винтами.



Общество с ограниченной ответственностью «Молвинец №1»

Юр. адрес: 188517, область Ленинградская, район Ломоносовский, территория промышленная зона Южная, строение 15, помещение 1Н, офис 1

телефон: (812) 409-34-30

<http://www.molvinets.ru> e-mail: info@molvinets.ru

*Места соединения болтов с шайбами и гайками закрыты пластиковыми заглушками обтекаемой формы, состоящими из основания и самофиксирующейся крышки.

*Покрытие металлических элементов - два слоя порошковой термореактивной краски, экологически безопасной, изготовленной в соответствии с ISO 9001, нанесенной методом электростатического напыления.

*Монтаж оборудования происходит посредством бетонирования.