



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: беседка «Осьминожки»

Артикул: 003704

Размеры: L-5000мм В-2900мм Н-3300мм

Возрастная группа: от 3-х до 7-ми лет

Материалы: влагостойкая фанера сорт 2/2 с скругленной верхней кромкой окрашенная нетоксичными красками, окрашенный порошковыми красками металл, пластмассовые заглушки, лак, оцинкованный крепеж, сотовый поликарбонат.

Комплектация:

- металлический каркас пола – 1шт.
- арочный металлический каркас для крепления сотового поликарбоната – 1к-т.
- фанерный настил (пол) беседки – 1шт.
- фанерные направляющие арки-фронтоны с аппликациями в виде осьминогов – 2шт.
- промежуточные фанерные направляющие арки – 3шт.
- наборные фанерные бортовые стенки беседки – 2к-та.
- внутренние фанерные бортовые сидения – 2шт.
- фанерные ребра жесткости скрепляющие арки – 4к-та.
- арочная кровля из сотового поликарбоната – 1к-т.

*Металлокаркас пола изготовлен из профильной трубы размером 40*25мм. Настил (пол) беседки выполнен из влагостойкой ламинированной фанеры толщиной 21мм. с ребристой рифленой структурой рабочей поверхности, со скругленными кромками и углами. Крепление фанерной части пола к металлокаркасу осуществляется при помощи заклепок вытяжных и болтового соединения. Болтовые соединения закрыты пластмассовыми сферическими неразборными заглушками, состоящими из основания и колпачка.

*Арочный металлокаркас для крепления сотового поликарбоната изготовлен из профильной трубы размером 25*25мм. Поликарбонат сотовый толщиной 8мм. Крепление поликарбоната к металлокаркасу осуществляется посредством использования кровельных саморезов.

*Основные фанерные элементы беседки изготовлены из влагостойкой фанеры марки ФСФ толщиной 21мм. Крепление элементов между собой осуществляется посредством болтового соединения с использованием металлических уголков. Болтовые соединения закрыты пластмассовыми сферическими неразборными заглушками, состоящими из основания и колпачка.

*Металлические элементы окрашены двумя слоями порошковой термореактивной, экологически безопасной краски (изготовленной в соответствии с ISO 9001) методом электростатического напыления.



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

*На фанерных направляющих арках-фронтах методом контурной фрезерной объемной прорезки, выполненной в заводских условиях, нанесены изображения осьминогов.