|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\ELVIRA\AppData\Roaming\Skype\snegelya\media_messaging\media_cache\^600D185A852E8F9BA9C289A840C6CEA424905127218813D51A^pimgpsh_fullsize_distr.jpg | | **МФ 10.01.13 Домик мини 4** | | |
| **Комплектация** | | | **Кол-во** | **Единица измерения** |
| 1. **1** | **Борт 1** | Выполнен из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размер: 560х960х18 мм. | 2 | шт |
| 1. **2** | **Борт 2** | Выполнен из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размер: 1180х1590х18 мм. | 2 | шт |
| 1. **3** | **Борт 3** | Выполнен из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размер: 1730х960х18 мм. | 1 | шт |
| 1. **4** | **Лавка 1** | Выполнена из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размеры: 1690х250х18. | 1 | шт |
| 1. **5** | **Лага** | Выполнена из клееного бруса 100х50х1220 мм пропитанного огнебиозащитой. | 4 | шт |
| 1. **6** | **Лавка 2** | Выполнена из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размеры: 540х250х18. | 1 | шт |
| 1. **7** | **Крыша** | Выполнена из влагостойкой фанеры толщиной 15 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размеры: 1870х1100х15 мм. | 2 | шт |
|  | **Полы** | Выполнены из влагостойкой ламинированной фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы. Размеры: 1220х1730х18 мм. | 1 | шт |
|  | **Столик круглый** | Выполнен из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размер: диаметр 580 мм. | 1 | шт |
|  | **Столик** | Выполнен из влагостойкой фанеры толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, окрашены. Размеры: 480х250х18 мм. | 2 | шт |
| 1. **8** | **Габариты (ДхШхВ), мм** | 2500х1460х1660 | | |
| 1. **9** | **Зона безопасности, мм** | 5500х4460 | | |

**Обработка изделий:** Кромки фанеры закруглены и шлифованы, окрашены. Для окраски элементов из влагостойкой фанеры применяется водно-дисперсионное покрытие, устойчивое к атмосферному и химическому воздействию. На фанерных элементах нанесено стилизованное изображение износостойкими красками на UV-принтере. Финишное покрытие - водно-дисперсионный лак с добавлением биоцидной добавки НАНОСЕРЕБРО.

Изделия из металла имеют плавные радиусы закругления и тщательную обработку швов. Для покрытия изделий из стали используется экологически чистое, обладающее хорошей устойчивостью к старению в атмосферных условиях, стабильностью цвета антикоррозийное, выдерживающее широкий диапазон температур, двойное порошковое окрашивание.

В целях безопасности все отдельно выступающие детали и резьбовые соединения закрыты пластиковыми колпачками, края болтов закрыты пластиковыми заглушками.

Закладные детали опорных стоек – двойное порошковое окрашивание.

**Соответствие стандартам:** Все изделия ТМ СКИФ спроектированы и изготовлены согласно национальному стандарту РФ, а именно ГОСТ Р52169-2012, ГОСТ Р52168-2012.

Оборудование изготовлено по чертежам и техническим условиям изготовителя и соответствует требованиям ТР ЕАЭС 042/2017.

**Паспорт на изделие:** на русском языке, согласно ГОСТ Р 52301-2013, раздел 5.

**Гарантийный срок на изделия 12 месяцев**

**Назначенный срок службы 10 лет.**