|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\ELVIRA\AppData\Roaming\Skype\snegelya\media_messaging\media_cache\^600D185A852E8F9BA9C289A840C6CEA424905127218813D51A^pimgpsh_fullsize_distr.jpg | **СК 1.01.15 Спортивная серия** |
| **Комплектация** | **Кол-во** | **Единица измерения** |
|  | **Область применения:** | Спортивные комплексы предназначены для детей от 3 до 6 лет и выполняют следующие функции: Создают условия, обеспечивающие физическое развитие ребенка, развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх. |  |  |
| 1. **1**
 | **Полубашни** | Полубашня выполнена из четырёх клеёных брусьев 100х100 мм, два бруса высотой 300 мм, другие два высотой 1500 мм, с антискользящим покрытием 780х780 мм, толщиной 18 мм, кромки фанеры тщательно шлифованы, фанера окрашена в коричневый цвет. Отметка пола от планировочной отм. площадки 320 мм. | 2 | шт. |
| 1. **2**
 | **Дугообразный мост** | Мост состоит из металлического сварного каркаса из трубы диаметром 32 мм, полосы 20х4(металл имеет плавные радиусы и тщательную обработку швов, покрыт порошковой краской в синий цвет) и брусков из антискользящей ламинированной фанеры, размер 780х100х24мм. Общая длина моста 1500мм, ширина 780мм. | 1 | шт |
|  | **Ограждения моста** | Сварная конструкция из стальных труб диаметром 27 мм и профиля 15х15 мм, размер 600х1500. Металл имеет плавные радиусы и тщательную обработку швов, покрыт порошковой краской в красный цвет. Комплект- 2шт | 1 | комплект |
| 1. **8**
 | **Габариты (ДхШхВ), мм** | 780х3060х1250 |
| 1. **9**
 | **Зона безопасности, мм**  | 3780х6060 |

**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.**