|  |  |
| --- | --- |
| https://complex-maf.ru/assets/cache/images/km-2015-novaya-produkcziya/detskij-igrovyie-formyi/stoliki-i-skamejki/km-8.14/381x340-km-8.14-stolik-pod-derevom-2019-1.d70.jpg | КМ-8.14 |
| **Длина, мм:**1900**Ширина, мм:**1900**Высота, мм:**1780**Зона безопасности, мм:**3900х3900 |
| СТОЛИК ПОД ДЕРЕВОМ |
| Столик под деревомСтол предназначен для уличной установки. Детское игровое оборудование состоит из зонта, стола и сидений.**Зонт**Каркас крыши выполнен из профиля 40х20 ГОСТ 8645 с толщиной стенки 2 мм. Поручни изготовлены из металлической трубы диаметром 25 мм ГОСТ 3262-75 с толщиной стенки 2,8 мм. Крыша и декоративные элементы изготовлены из шлифованной влагостойкой фанера марки ФСФ сорт 1/1 ГОСТ 3916.1-2018 толщиной 15 мм скругленной и отшлифованной по торцевым срезам для обеспечения безопасности и увеличения срока службы. Столб сделан из металлической трубы диаметром 32 мм ГОСТ 10704-91 с толщиной стенки 3,2 мм. Крыша фиксируется к каркасу посредством мебельных болтов М8 ГОСТ 7801-81.**Стол и сиденья**Каркас сидений выполнен из металлической трубы диаметром 32 мм ГОСТ 3262-75 с толщиной стенки 3,2 мм и профиля 40х20 ГОСТ 8645 с толщиной стенки 2 мм. Стол и сиденья изготовлены из шлифованной влагостойкой фанера марки ФСФ сорт 1/1 ГОСТ 3916.1-2018 толщиной 15 мм скругленной и отшлифованной по торцевым срезам для обеспечения безопасности и увеличения срока службы. Стол и сиденья фиксируется к каркасу посредством мебельных болтов М8 ГОСТ 7801-81.**Материалы**Металлические элементы красится в 2 слоя эмалями АУ-1411 ТУ 2312-003-33447012-2015 и АУ-1518 ТУ 2312-176-00209711-2005 с предварительным грунтованием грунтом АУ-0179 ТУ 2312-179-0209711-2007. И порошковыми красками на специализированной покрасочной линии. Фанерные детали обрабатываются грунтовкой на основе акриловой дисперсии и красятся эмалью акриловой на водной основе ТУ 2313-003-56819806-12 стойкой к истиранию, атмосферным осадкам и УФ излучениям. Покрытие акриловой эмали и грунтовки соответствует требованиям ГОСТ 9.401-91 для защиты деревянных конструкций при эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата (У1 по ГОСТ 9.104). На все болтовые соединения устанавливаются декоративные пластиковые заглушки. Метизы все оцинкованы. Сварные швы гладкие.**Монтаж**Для монтажа изделия используется металлический уголок 40х40х4 ГОСТ 8509-93 длиной 400 мм. в количестве -5шт. Монтаж представляет собой анкерование каждой точки опоры металлическим уголком в землю под определенным углом с последующей фиксацией уголка к изделию при помощи сварки на двойной шов. |