



Игровой комплекс Романа 101.66.00



| | | |
|--------------------------------|------------|------------|
| Габаритные размеры, м | Длина (L) | 11200 |
| | Ширина (B) | 8500 |
| | Высота (H) | 4120 |
| Размеры площадок, мм | | 900x900 |
| Высота размещения площадок, мм | | 1550, 1250 |
| Возраст ребенка | | от 7 лет |
| Срок службы, (не менее). | | 5 лет |

Игровой комплекс для тематических игр и физического развития предназначен для детей в возрасте от 7 лет. Изделие представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию из металлических труб, установленную на забетонированные стойки.

Комплектация:

- Крыша - 4 шт;
- Площадка 900*900 мм - 6 шт;
- Лестница входная h=1250 мм - 1 шт;
- Переход - 1 шт;
- Лестница вертикальная h=2060 мм - 1 шт;
- Лаз круговой – 2 шт;
- Лаз винтовой – 1 шт;
- Лаз лестница – 4 шт;
- Лаз канатный – 3 шт;
- Рукоход прямой - 1 шт;
- Горка h=1250 мм - 2 шт;
- Горка h=1550 мм - 1 шт;
- Ограждение 900 – 17 шт;
- Обойма – 52 шт;
- Стойка h=2060 – 4 шт;
- Стойка h=3260 – 16 шт.



Материалы:

- Влаго- и износостойкая фанера ФОФ толщиной не менее 9 мм для крыши, и не менее 15 мм с антискользящим покрытием для настила площадок и ограждений;
- Несущие стойки из стальных труб диаметром не менее 76 мм с толщиной стенки не менее 2 мм, с кольцевыми канавками через каждые 150 мм;
- Обоймы для присоединения встраиваемых элементов к стойкам из стальных хомутов, облитых пластиком;
- Оцинкованный крепеж;
- Полимерная порошковая эмаль, наносимая на металлические детали методом запекания в заводских условиях.
- Деревянные детали, тщательно отшлифованные, грунтованные и окрашенные краской на основе акрилата, покрытые лаком.
- Антивандальные декоративные заглушки из полипропилена.

Изделие устанавливается на открытых уличных участках, находящихся под контролем ответственного лица – эксплуатанта. Установка Изделия должна проводиться на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 14700*12500 мм.

В зоне приземления должно быть ударопоглощающее покрытие (песок, древесные опилки) минимальной толщиной 300 мм

