**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ՉԱՓԱԲԱԺԻՆ** | **ԱՆՎԱՆՈՒՄ** | **ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ** |
| **4** | Մանկական խաղահրապարակների սահարաններ | **«Մանկական խաղային համալիր»**  Տարիքային խումբ՝ 5-12 տարեկան,  Չափսեր՝ (4300-4800)x(3000)x(3400-3900)մմ  Ապահովության գոտի՝ (8300-8800)-(7200-7700)մմ։  **Կիրառություն։** Խաղասարքը նախատեսված պետք լինի միաժամանակյա երեք երեխայի ակտիվ շահագործման համար, ովքեր պետք է լինեն ոչ ավելի քան 204կգ։  **Բաղադրիչներ**։ Խաղասարքը պետք է բաղկացած լինի հինգ առանձին մասերից՝ երկու հարթակից բաղկացած աշտարակ, սահքի հատված, զսպանակաձև աստիճան, կիսակամար աստիճան և աստիճան։  **Նյութեր**՝ պողպատե պրոֆիլ (առնվազն 50x50x2մմ կամ համարժեք)։ Բռնակները պետք է լինեն առնվազն Ø25\*2մմ պողպատե խողովակ, Աստիճանի բռնակները և սահմանափակիչ պատերը պետք է պատրաստված լինեն առնվազն 20\*20\*2մմ պողպատե պրոֆիլից։ Աստիճանի և հարթակի մակերեսը պետք է ծածկված լինի առնվազն 2մմ հաստության չժանգոտվող թիթեղից, որը պետք է կամ ծածկված լինի սահքը կանխարգելող նյութով կամ ունենա բարձրության ռելիեֆային տատանումներ, որոնք նույնպես կանխարգելում են սահքը։ Սահելու հատվածը կարող է պատրաստված լինել ապակեպլաստից, ալյումինից, չժանգոտվող մետաղից, պոլիէթիլենից, պոլիպրոպիլենից։ Սահքի հատվածի սահմանափակիչ կարելի է օգտագործել HDPE կամ առնվազն Ø38\*2մմ պողպատե խողովակ։  **Սահելու հատվածը** պետք է նախատեսված լինի 1100-1200 բարձրության հարթակի համար։ Ունենա մոտ 2500մմ երկարություն և 400x600մմ լայնություն։ Սահելու հատվածը գետնի նկատմամբ պետք է կազմի 30-35o անկյուն։ Սահելու հատվածքը պետք է ունենա նստելու հորիզոնական գոտի, սահելու գոտի, կանգառի հորիզոնական գոտի, որի վերջին հատվածը պետք է գետնից բարձր լինի 150-250մմ։ Սահելու հատվածի և աշտարակի միացման հատվածում պետք է առկա լինեն կամ պլաստիկ սահմանափակիչ կամարաձև պատեր, կամ պողպատե պրոֆիլից բռնակներ (առնվազն Ø25\*2մմ)։  **Աստիճանը և աշտարակը** պետք է ունենան առնվազն 600մմ բարձրության սահմանափակիչ պատեր կամ բռնակներ, որոնք կարող են լինել ինչպես պողպատե պրոֆիլից առնվազն (20\*20\*2մմ) այնպես էլ բարձր խտության պլաստիկից, HDPE-ից և այլ նմանատիպ նյութերից, որոնք նախատեսված են երեխաների անընդհատ կացության վայրերի համար։  **Զսպանակաձև և կիսակամար աստիճանները** պետք է պատրաստված լինեն առնվազն Ø25\*2մմ պողպատե պրոֆիլից։ Երկու աստիճանն էլ պետք է նախատեսված լինեն H1100-1200մմ հարթակի համար։ Կիսակամար աստիճանը պետք է ունենա կիսակլոր քայլեր և ավարտվի հարթակից 300մմ բարձրության վրա։ Զսպանակաձև աստիճանը պետք է ավարտվի հարթակից 1700մմ բարձրության վրա։  **Ներկվածք։** Խաղասարքի մետաղական իրանը կարող է և փոշեներկված լինել, և ներկված լինել երկշերտ փչվածքի տարբերակով։ Շփման անընդհատ գոտիները (բռնակ, զսպանակաձև ու կիսակամար աստիճանները) պետք է պարտադիր լինեն փոշեներկված։ Ներկերը պետք է նախատեսված լինեն երեխաների անընդհատ կացության վայրերի համար։  **Ուղեկցվող փաստաթղթեր**։ Խաղասարքի հետ պետք է տրվի խաղասարքի շահագործման անձնագիր։  **Տեղադրում։** Խաղասարքը կարող է մատակարարվել հինգ մասից՝ աստիճան, զսպանակաձև աստիճան, կիսակամար աստիճան, աշտարակ և սահքի հատված։ H-1100-1200մմ բարձրությամբ հարթակի համար անհրաժեշտ է 400-450մմ հիմք, որը մետաղական ամրանների (առնվազն 14մմ) և բետոնացման (B200-250) միջոցով ֆիքսվում է գետնի մեջ։  Խաղասարքը պետք է պատրաստված լինի համաձայն **ԳՈՍՏ 34614.5 (EN 1176-5:2017)-**ի։ Խաղասարքին տրվում է առնվազն 1 տարվա երաշխիք։ Տեխնիկական սպասարկման նախընտրելի հաճախականությունը՝ տեխնիկական վիճակի ամենամյա ստուգում։  Խաղասարքը նախատեսված չէ **սահմանափակ կարողություններ** ունեցող երեխաների համար։  Ապրանքի տեղափոխումը և տեղադրումը կատարվում է մատակարարի հաշվին: |

Հարցերի դեպքում զանգահարել հետևյալ հեռախոսահամարով՝ 093-57-97-31

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **НОМЕР ЛОТА** | **НАИМЕНОВАНИЕ** | **ОПИСАНИЕ** |
| **4** | Детский игровои комплекс | «Детский игровои комплекс»  Возрастная группа: 5-12 лет,  Размеры: (4300-4800)x(3000)x(3400-3900)мм  Зона безопасности: (8300-8800)-(7200-7700) мм.  Приложение. Игровое оборудование должно быть рассчитано на активное использование тремя детьми одновременно, вес которых не должен превышать 204 кг.  Ингредиенты. Игровое устройство должно состоять из пяти отдельных частей: башни, состоящей из двух платформ, горки, пружинной ступеньки, полуарочной ступеньки и лестницы.  Материалы: стальной профиль (минимум 50x50x2 мм или эквивалент). Поручни должны быть изготовлены из стальной трубы диаметром не менее 25\*2 мм. Лестничные поручни и ограничительные стенки должны быть изготовлены из стального профиля размером не менее 20\*20\*2 мм. Поверхность лестниц и площадок должна быть покрыта листом нержавеющей стали толщиной не менее 2 мм, который должен быть либо покрыт противоскользящим материалом, либо иметь рельефные перепады высоты, также препятствующие скольжению. Раздвижная часть может быть изготовлена ​​из стеклопластика, алюминия, нержавеющей стали, полиэтилена, полипропилена. Ограничитель раздвижной секции может быть изготовлен из полиэтилена высокой плотности или стальной трубы диаметром не менее Ø38\*2 мм.  Сдвижная секция должна быть рассчитана на высоту платформы 1100-1200 м. Длина составит около 2500 мм, ширина — 400x600 мм. Скользящая секция должна располагаться под углом 30–35° к земле. Скользящая секция должна иметь горизонтальную зону сидения, зону скольжения и горизонтальную зону остановки, последняя секция которой должна находиться на высоте 150–250 мм над землей. На стыке раздвижной секции и башни должны быть предусмотрены либо пластиковые ограничительные арочные стенки, либо поручни из стального профиля (не менее Ø25\*2 мм).  Лестничная клетка и башня должны иметь ограничительные стенки или поручни высотой не менее 600 мм, которые могут быть выполнены из стального профиля не менее (20\*20\*2 мм) или из пластика высокой плотности, ПНД и других подобных материалов, которые предназначены для постоянного пребывания детей.  Лестницы пружинного и полуарочного типа должны быть изготовлены из стального профиля сечением не менее Ø25\*2 мм. Обе ступени должны быть рассчитаны на платформу высотой 1100–1200 мм. Полукруглая лестница должна иметь полукруглые ступени и заканчиваться на высоте 300 мм от лестничной площадки. Пружинная ступенька должна заканчиваться на высоте 1700 мм от платформы.  Краска. Металлический корпус игрового устройства может быть окрашен порошковой краской или двухслойной аэрозольной краской. Непрерывные контактные поверхности (поручни, подпружиненные и полуарочные ступени) должны иметь порошковое покрытие. Краски должны быть предназначены для мест, где постоянно находятся дети.  Сопроводительные документы. Вместе с игровым устройством необходимо предоставить сертификат на эксплуатацию игрового устройства.  Установка. Игровое оборудование может поставляться в пяти частях: лестница, пружинная лестница, полуарочная лестница, башня и горка. Для платформы высотой H-1100-1200 мм необходим фундамент глубиной 400-450 мм, который закрепляется в грунте с помощью металлической арматуры (не менее 14 мм) и бетонирования (B200-250).  Оборудование детской игровой площадки должно быть изготовлено в соответствии с ГОСТ 34614.5 (ЕН 1176-5:2017). На игровое устройство предоставляется гарантия сроком минимум 1 год. Предпочтительная периодичность технического обслуживания: ежегодная проверка технического состояния.  Игрушка не предназначена для детей с ограниченными возможностями.  Транспортировка и установка осуществляется за счет поставщика. |