



UNIVERSAL 4U119KS - stříbrná

Typ výrobku 4U-119KS-15

Základní informace

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Doporučený věk | 3 - 15 let |
| Minimální prostor | 7,3 m x 8,5 m |
| Rozměr zařízení d. š. v.: | 4,38 m x 3,58 m x 3,63 m |
| Výška volného pádu: | 1,5 m |
| Nosnost: | 324 kg |
| Max. počet uživatelů: | 6 |
| Dopadová plocha: | dle normy EN 1177, 45 m ² |
| Určení: | exteriér |
| Dostupnost náhradních dílů: | dodá výrobce |
| Certifikát shody s normou: | ČSN EN 1176 - 1, 2, 3 |

Materiál

Plastové části - HDPE
Kovové části - konstrukční ocel
Skluzavka - sklolaminát
Podesty - HPL
Střeška - HPL

Povrchová úprava

Prášková vypalovaná barva KOMAXIT
Žárové zinkování

Popis

Nosná konstrukce věžové sestavy je vyrobena z konstrukční oceli, která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.

Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Čelo skluzavky, atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobavený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Podesta je vyrobena z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Střeška je vyrobena z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání, odolností proti UV záření a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

Věž, skluzavka, stříška ve tvaru "A", 2x bariéra, kolmý žebřík, kovové ráhno.

