



## UNIVERSAL 6U236KS - stříbrná

Typ výrobku 6U-236KS-15

### Základní informace

Doporučený věk	3 - 15 let
Minimální prostor	11 m x 10,5 m
Rozměr zařízení d. š. v. v.:	7,72 m x 5,63 m x 3,56 m
Výška volného pádu:	1,5 m
Nosnost:	702 kg
Max. počet uživatelů:	13
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177, 84,5
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  
Tunel - sklolaminát

### 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, nášlapy 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). Podesty jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

### Vybavení

Věž čtyřboká, věž šestiboká, skluzavka, stříška, prolézací tunel mezi věžemi, 2x kolmý žebřík, kovové ráhno, 5x bariéra z HDPE.

