



UNIVERSAL 4U307KW - hnědá

Typ výrobku 4U-307KW-10

Základní informace

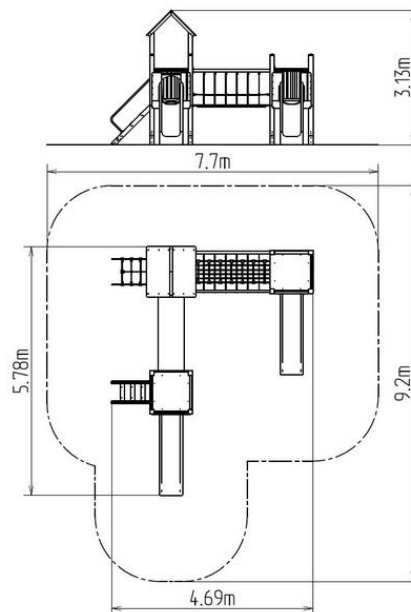
Doporučený věk	2 - 15 let
Minimální prostor	7,7 m x 9,2 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	4,69 m x 5,78 m x 3,13 m
Výška volného pádu:	1 m
Nosnost:	1134 kg
Max. počet uživatelů:	21
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177 - trávník
Určení:	exteriér
Dostupnost náhradních dílů:	dodá výrobce
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Materiál

Plastové části - HDPE
 Kovové části - konstrukční ocel
 Skluzavky - sklolaminát
 Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
 Podesty - HPL
 Tunel - sklolaminát
 Střecha - 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.

Skluzavky jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čela skluzavek, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Šplhací síť a lanový most jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesty jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Střecha je vyrobena z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání, odolností proti UV záření a odolností proti vodě). Veškerý materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

3x věž, 2x skluzavka, stříška ve tvaru "A", 3x bariéra z HDPE, kolmý žebřík, lanový most mezi věžemi, prolézací tunel mezi věžemi, šikmý síťový výlez, šikmý výlez s nášlapy a kovovými madly.