



UNIVERSAL 4U252KW - hnedá

Typ výrobku 4U-252KW-10

Základné informácie

Veková kategória	1 - 10 rokov
Minimálny priestor	8,7 m x 7 m
Rozmer zariadenia d. š. v.:	5,7 m x 2,45 m x 2,41 m
Výška voľného pádu:	0.6 m
Max. počet užívateľov:	10
Dopadová plocha:	EN 1177 podľa normy EN 1177 - trávnik
Certifikát zhody s normou:	STN EN 1176-1+A1 STN EN 1176-3 STN EN 1176-11

Materiál

Plastové časti - HDPE
Kovové časti - konštrukčná ocel'
Šmykľavka - nerezová ocel'
Laná a siete - polypropylén s vnútorným oceľovým jadrom
Podesty - HPL
Priezor - plexisklo

Povrchová úprava

Duplexný nástrek práškovou vypaľovacou farbou
Žiarové zinkovanie

Popis

Nosná konštrukcia vežové zostavy je vyrobená z konštrukčnej ocele, ktorá je proti korózii ošetrená povrchovou úpravou zinkovaním, čím sa dociel veľmi výrazné predĺženie životnosti herného prvku alebo duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou podľa RAL.. Tieto konštrukcie sú uložené do betónového lôžka. Všetky ďalšie kovové prvky sú tiež upravované zinkovaním alebo duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou podľa RAL.

Šmykľavka je vyrobená z nerezovej ocele. Celá šmykľavky, bariéry, atď. sú vyrobené z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový, celoprobarvený polyetylén, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti UV žiareniu a hlavne bezpečnosťou, pretože je nelámanej a nehrdzí tak žiadne nebezpečenstvo zranenia detí ostrými úlomky). Lanový most je vyrobený z materiálu HERKULES (16 mm laná z polypropylénu s vnútorným oceľovým jadrom) a sú spájané plastovými alebo hliníkovými spojmi. Podesty a šikmý výlez sú vyrobené z HPL (vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškriabaniu, odolnosťou proti UV žiareniu a odolnosťou proti vode). Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.

Vybavenie

2x vež, 2x šmykľavka, strieška v tvare listu, šikmý výlez s nášľapou a madlami z HDPE, šikmý výlez s nášľapou z HDPE, priezor, šikmý lanový most medzi vežami, 2x bariéra.

