



UNIVERSAL 4U119D

Terméktípus 4U-119D-15

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	7,3 m x 8,5 m
A berendezés mérete ho. szé.	4,38 m x 3,58 m x 3,63 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Terhelhetőség:	324 kg
Max. felhasználók száma:	6
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Anyag

Fa részek - ragasztott hasábok, vízálló furnérlap
Fém részek - szerkezeti acél
Műanyag részek - HDPE
Csúszdák - üvegyapot
Tető - HPL

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
Égetett KOMAXIT porfesték bevonat
Tűzhorganyzás

Leírás

A kalandtorony tartószerkezete 100 x 100 mm-es ragasztott hasábokból készül. Ez a megoldás a maximális lehetséges védelmet nyújtja repedések kialakulásával szemben, melyek gyakoriak az excentrikus hasábokból készült termékeknél.

A hasábok felületkezelése az impregnálásban és a lazúrlakk három rétegben történő alkalmazásában rejlik, az EN 71/3 szabványnak megfelelően (biztonságos a gyerekjátékokhoz). A szerkezeteket a talajban acél tartólábakban rögzítjük, melyek tűzi horganyzással védettek a korrózió ellen, és betonágyba helyezik őket. A dübelek csavarokkal vannak rögzítve a játékelemhez, és azok szerkezete garantálja, hogy a fa elemek nem lesznek közvetlen kapcsolatban a földdel. Az összes fém elem égetett KOMAXIT porfestékkel felületkezelt, a RAL színskála alapján.

Csúszdák üvegyapot anyagból készül. A csúszdák eleje, stb. rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből) készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, UV-álló képesség és főleg biztonság jellemez, mivel nem törékeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). Az emelvények kültéri használatra szánt vízálló furnérlapból készülnek, vagy a vevő kérésére HDPE anyagból. A hinták horganyzott láncok segítségével fém tartórúdra vannak felakasztva. A hinták ülőkéi alumínium készülnek, puha és kényelmes gumival bevonva. A tető HPL (Nagynyomású laminátum) készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcállósággal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság). Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

Felszerelés

Négyszögletes torony, A-alakú tető, függőleges létra, csúszda, 2x gát, láncos hinta.

