



UNIVERSAL 4U305KS - ezüst

Terméktípus 4U-305KS-15

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	8,5 m x 7 m
A berendezés mérete ho. szé.	5,5 m x 4 m x 3,7 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Terhelhetőség:	1026 kg
Max. felhasználók száma:	19
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Anyag

Emelvény - HPL
Fém részek - szerkezeti acél
Műanyag részek - HDPE, poliamid
Csúszdák - üvegyapot
Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal
Hegymászó fogások - kvarchomok + epoxigyanta
Tető - HPL

Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi
Tűzihorganyzás

Leírás

A kalandtorony tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. E szerkezeteket betonágyba helyezik. Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint.

Csúszdák üvegyapot anyagból készült. A csúszdák eleje, lépcsők, 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 és ferde mászófalak HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcállóság, karcállóság, karcállóság szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A hegymászó fogók kvarchomokból és epoxigyantából készülnek, ami hosszú élettartamot, színállóságot és a kéz bőr számára kímélő felületet garantál. A kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötélt belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. A hinták horganyzott láncok segítségével fém tartórúdra vannak felakasztva. A hinták ülőkéi acélből készülnek, puha és kényelmes gumival bevonva. A tető HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcállóság, karcállóság szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság). Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélből készülnek.

Felszerelés

3x Négyoldalú torony, A-alakú tető, csúszda, függőleges létra, kötéllhíd, átmászó alagút a tornyok között, ferde mászófal, 5x gát HDPE.

