



UNIVERSAL 4U316KW - barna

Terméktípus 4U-316KW-15

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	7,5 m x 9,5 m
A berendezés mérete ho. szé.	4,96 m x 6 m x 3,8 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Terhelhetőség:	1080 kg
Max. felhasználók száma:	20
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Anyag

Fém részek - szerkezeti acél
 Műanyag részek - HDPE, poliamid
 Csúszdák - üvegyapot
 Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal
 Emelvények - HPL

Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi
 Tűzihorganyzás

Leírás

A kaladntorony 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, zászló, gát, 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). A kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötél belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. Az emelvények HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság). Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

Felszerelés

3x Négyoldalú torony, 2x csúszda, ferde mászóháló, 4x gát HDPE, kötélhíd, függőleges mászófal a tornyon, zászló, 3x pártázatos oromzat HDPE, kötélhíd lépcsővel.

