



## Kastély játékkészlet UNH2033KW - barna

Terméktípus UNH-2033KW-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 15 év
Minimális terület	7,7 m x 9,2 m
A berendezés mérete ho. szé.	4,69 m x 5,78 m x 3,13 m
Szabadesés magasság:	1 m
Max. felhasználók száma:	21
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány szerint-
A szabványnak való	MSZ EN 1176-1:2017+A1:2024 MSZ EN 1176-3:2018 MSZ EN 1176-11:2015

### Anyag

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

### Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi  
Tűzhorganyzás

### Leírás

A tartószerkezet szerkezeti horganyzott acélból készül, majd égetett festékbevonattal van ellátva. Az összes további fém alkatrész szerkezeti fekete acélból készül, amelyet szemcseszórással és többrétegű, égetett festéssel kezelnek. A szerkezetek beton alapba kerülnek rögzítésre.

Csúszdák üvegyapot anyagból készültek. 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 HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötél belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. A hegyászó fogók poliészter készülnek, ami hosszú élettartamot, színállóságot és a kéz bőr számára kímélő felületet garantál. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

### Felszerelés

2x Négyoldalú torony, pártázatos oromzat, csúszda, kötélhíd, ferde mászóháló, ferde mászóka lépcsőkkel és műanyag oldalpanelek, 2x gát, függőleges mászófal a tornyon.