



## Kastély játékkészlet UNH2034KW - barna

Terméktípus UNH-2034KW-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 15 év
Minimális terület	10,47 m x 7,12 m
A berendezés mérete ho. szé.	6,47 m x 3,62 m x 2,7 m
Szabadesés magasság:	1 m
Max. felhasználók száma:	18
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány szerint-
A szabványnak való	MSZ EN 1176-1:2017+A1:2024 MSZ EN 1176-2:2017+AC:2020 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  
Alagút - polyethylene

### 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 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 HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A hegymászó 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, 3x csúszda, pártázatos oromzat, függőleges rúdmászás, ferde mászóka lépcsőkkel és műanyag oldalpanelek, átmászó alagút a tornyok között, függőleges mászófal a tornyon.