



## Kastély játékkészlet UNH4016KS - ezüst

Terméktípus UNH-4016KS-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 15 év
Minimális terület	9,5 m x 9,5 m
A berendezés mérete ho. szé.	5,39 m x 5,37 m x 3,4 m
Szabadesés magasság:	1.0 m
Max. felhasználók száma:	25
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

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

### Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi  
Tűzihorganyzás

### 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, 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 kötélen belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. Az emelvények HPL (Nagynyomású laminátum) készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság jellemző. A hegymászó fogók poliészter készülnek, ami hosszú élettartamot, színállandóságot és a kéz bőr számára kímélő felületet garantál. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

### Felszerelés

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