



## Klasszikus játékelállítás UNK4010KW - barna

Terméktípus UNK-4010KW-15

### Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	10,5 m x 9,5 m
A berendezés mérete ho. szé.	6,51 m x 5,69 m x 3,56 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Max. felhasználók száma:	41
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány szerint, 72
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  
Tetők - HPL

### 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 ferde mászófal HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötélt belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. A tetők HPL (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság). A hegymászó fogók poliészter készülnek, ami hosszú élettartamot, színállóságot és a kézbőr számára kímélő felületet garantál. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

### Felszerelés

4x Négyoldalú torony, 2x csúszda, 2x A-alakú tető, 3x gát, függőleges rúdmászás, ferde mászóka lépcsőkkel és műanyag oldalpanelek, ferde mászófal, 2x kötélhíd, 2x kötélhíd.

