



## Klasszikus játékelállítás UNK2024KS - ezüst

Terméktípus UNK-2024KS-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 15 év
Minimális terület	6,76 m x 6,22 m
A berendezés mérete ho. szé.	3,26 m x 3,22 m x 2,95 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

### Anyag

Emelvény - HPL  
Fém részek - szerkezeti acél  
Hegymászó fogások - poliészter  
Műanyag részek - HDPE, poliamid  
Csúszdák - üvegyapot  
Tetők - 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 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 HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). 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, színállandóságot és a kéz bőr számára kímélő felületet garantál. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

### Felszerelés

2x Négyoldalú torony, A-alakú tető, 2x csúszda, ferde mászóka lépcsőkkel és műanyag oldalpanelek, ferde mászófal, 2x gát, átmászó alagút a tornyok között.