



Klasszikus játékelállítás UNK2066KS - ezüst

Terméktípus UNK-2066KS-20

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	8,5 m x 8 m
A berendezés mérete ho. szé.	4,19 m x 3,85 m x 4,06 m
Szabadesés magasság:	2,0 m
Max. felhasználók száma:	8
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány szerint, 52
A szabványnak való	MSZ EN 1176-1:2017+A1:2024 MSZ EN 1176-3:2018

Anyag

Fém részek - szerkezeti acél
Hegymászó fogások - poliészter
Műanyag részek - HDPE, poliamid
Csúszdák és óriáscsúszdák - üvegyapot
Emelvény - HPL
Tető - 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.

A csúszdák és óriáscsúszdák üvegyapot anyagból készülnek. A csúszdák és óriáscsúszdák 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 mászófalak HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A tető HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló 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

Négyoldalú torony, csúszda, óriáscsúszdák, ferde mászóka lépcsőkkel és műanyag oldalpanelek, 2x gát, A-alakú tető, ferde mászófal.

