

## Ügyességi pálya - barna

Terméktípus SDO-8012KW-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	9,54 m x 6,72 m
A berendezés mérete ho. szé.	6,54 m x 3,72 m x 1 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 1176-11:2015

### Anyag

Fém részek - szerkezeti acél  
Műanyag részek - poliamid, HDPE  
Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal  
Emelvény - HPL  
A lépegetők lapja - 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 kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötél belső acélmaggal). Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. Az emelvények HPL készült (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A lépegetők lapja rendkívül jó minőségű HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A lépegetők lapja 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 összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.