



## UNIVERSAL 4U125K - teljes fémszerkezet

Terméktípus 4U-125K-10

### Alapvető információk

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Életkor kategória            | 2 - 15 év                |
| Minimális terület            | 7,3 m x 7,7 m            |
| A berendezés mérete ho. szé. | 4,38 m x 3,78 m x 3,13 m |
| Szabadesés magasság:         | 1 m                      |
| Terhelhetőség:               | 324 kg                   |
| Max. felhasználók száma:     | 6                        |
| Esésvédő felület:            | az EN 1177 szabvány      |
| Rendeltetés:                 | kültér                   |
| Alkatrészek elérhetősége:    | a gyártó szállítja       |
| A szabványnak való           | ČSN EN 1176 - 1, 2, 3    |

### Anyag

Emelvény - HPL  
Fém részek - szerkezeti acél  
Műanyag részek - HDPE  
Csúszdák - üvegyapot  
Tető - HPL

### Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi  
Tűzhorganyzás

### Leírás

A kaladtorony tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. E szerkezeteket betonágyba helyezik. Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint.

Csúszdák üvegyapot anyagból készült. 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 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). Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

### Felszerelés

Négyszögletes torony, A-alakú tető, ferde mászóka lépcsőkkel és fém fogantyúkkal, csúszda, 2x gát, grinda metalica.

