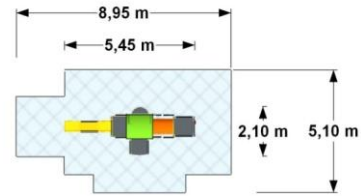


TECHNICKÁ KARTA

Aksamitka N105

Skupina: Zostavy rekreačno-športové



ZOZNAM KOMPONENTOV SADY:

- štvorcová veža bez strechy, výška 0,90 m - 1 ks
- obdĺžniková veža so strechou typu "vláčik", výška plošiny 0,90 m -1 ks
- šmykľavka - 1 ks
- tunelová plošina – 1 ks
- schodisko prístup - 1 ks
- nízka lezecká stena - 1 ks
- Jednostupňový prístup (tyč) - 2 ks
- rovné zábradlie z HDPE - 2 ks
- balkónové zábradlie - 1 ks
- schodisko – 1 ks
- lezecká stena 45⁰ – 1 ks

TECHNICKÉ DÁTA:

Rozmery: 5,45 x 2,10 m

Bezpečnostná zóna: 8,95 x 5,10 m

Výška zariadenia: 2,60 m

Výška voľného pádu: 0,90 m

Požadovaný povrch: trávnik, piesok alebo flexibilný povrch s HIC $\geq 0,90$ m

MATERIÁLY:

- Prvky zostavy z uzavretých kovových profilov (80 x 80 mm) s najvyššom stupni zabezpečenia chránené pred vonkajšími faktormi vďaka použitiu moderných technológií spracovania abrazívne otryskanie, železné fosfátovanie, zinkový základný náter a práškové lakovanie.
- šmykľavka - vyrobená z rotačného LLDPE materiálu, farbené v hmote, odolné voči poveternostným vplyvom
- zábradlie, strecha, povrchová úprava, ozdobné prvky a lezecká stena z HDPE
- plošiny vo veži a lokomotíve a na schodoch vyrobené z protišmykového plastu HDPE (protišmyková doska)
- stĺpiky chránené zhora plastovými krytkami
- pozinkované skrutky zaistené polyamidovými krytkami, nerezové skrutky
- zariadenie určené pre deti vo veku 3-14 rokov

Bezpečnosť:

Zostava má Certifikát č. 2100980/01/P2BN/1 potvrdzujúci súlad s normami PN-EN 1176-1: 2017-12 a PN-EN 1176-3: 2017-12, vydaného Ústavom technického dozoru.

Všetky komponenty použité pri výrobe prístroja majú TUV alebo Hygienické a iné certifikáty - v súlade s požiadavkami.