



 Věková skupina: 3+

 Počet uživatelů: 34

 Rozměry prvku (m): 10 x 9,6 x 2,9

 Maximální výška pádu (m): 1,5

 Potřebná dopadová plocha (m²): 77

 Minimální potřebná plocha (m): 12,5 x 11,6

Popis

Věžičková sestava s houpačkami ve stylu zámku je složena ze dvou vysokých věžiček s výškou podlahy 150 cm a jedné nižší s výškou podlahy 90 cm. Věžičky jsou vybaveny stříškou a různými typy výlezů (šikmá lanová síť, svislá lanová síť, lezecká stěna s kruhovými výřezy, lezecká stěna s chytty, žebřík a rampa). Z jedné vyšší věžičky vede skluzavka a je na ni napojeno břevno s houpačkovým hnízdem a lanovými kruhy, na věžičku nižší je také napojeno houpačkové břevno, na kterém jsou zavěšena dvě klasická houpačková sedátka. Věžičky jsou propojeny prolézacím tunelem a šikmým lanovým mostem. Konstrukce ze žárově zinkované oceli. Sestava je vyrobena z vodovzdorné překližkové desky z finské břízy s bezpečným zaoblením o poloměru 9 mm, na povrchovou úpravu jsou použity speciální ekologické čistě přírodní oleje a lazury. HDPE skluznice je zafrézována do bočnic ze stejného materiálu. Lanové prvky jsou tvořeny lany Ø 16 mm s ocelovou vložkou a nerozebíratelným spojením dle ČSN-EN 1176. Lano se skládá ze šesti točených, 2,5 mm silných ocelových pramenů, které jsou každý sestaven ze 7 jednotlivých, pozinkovaných drátů. Každý pramen je opláštěn cca 6 mm silnou a vysoce kvalitní polyesterovou přízí.

Materiál

Dřevěné části:	březová překližka
Kovové části:	konstrukční ocel
Skluznice a bočnice skluzavky:	HDPE
Lano a síť:	pletená polyesterová příze s vnitřním ocelovým jádrem, prům. 16 mm
Spojovací materiál:	ocel

Povrchová úprava

Žárově zinkování

Přírodní olej splňující normu ČSN EN 71

Obsahuje

- 3x věž
- 1x lanová síť šikmá
- 1x lanová síť svislá
- 3x lezecká stěna s kruhovými výřezy
- 2x lezecká stěna s chytty
- 1x žebřík
- 1x rampa
- 1x skluzavka
- 1x houpačkové hnízdo
- 1x lanové kruhy
- 2x houpačka
- 1x tunel
- 1x šikmý lanový most