







-  Věková skupina: 3+
-  Počet uživatelů: 31
-  Rozměry prvku (m): 8,6 x 6,2 x 3,4

-  Maximální výška pádu (m): 1,5
-  Potřebná dopadová plocha (m²): 77
-  Minimální potřebná plocha (m): 11,5 x 9,3

Popis

Věžičková akátová sestava je složena ze dvou věžiček s jednoduchou jehlanovou stříškou. Věžičky jsou vybaveny různými způsoby výlezu – lanová síť šikmá, lanová síť rovná, žebřík. Věžičky s výškou podlah 150 cm jsou propojeny lanovým mostem. Z jedné věžičky vede skluzavka a je na ni napojeno houpačkové břevno se zavěšeným hnízdem ukončené panelem z HDPE. Na houpačkové konzoli za panelem jsou zavěšeny lanové kruhy. Konstrukce ze žárově zinkované oceli. Sestava se skládá z akátových nosných sloupků z kulatiny Ø 10-15 cm. Podlaha je vyrobena z akátových prken tl. 30 mm a akátových trámů o průřezu 45 x 70 mm; bezpečný poloměr zaoblení hran je 12 mm. Jehlanová stříška je vyrobena z akátové kulatiny Ø 7-10 cm. Na povrchovou úpravu jsou použity speciální ekologické čistě přírodní oleje a lazury. Skluzavka je z HDPE desky s UV stabilizací, šíře 450 mm, tloušťka desky 19 mm. HDPE skluznice je zafrézována do bočnic ze stejného materiálu tl. 19 mm, poloměr zaoblení 9 mm. Výška bočnic je nejméně 10 cm nad kluznou plochou. Je použit zinkovaný spojovací materiál. Lanová síť je tvořena lany Ø 16 mm s 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: | akátové dřevo |
| Kovové části: | konstrukční ocel |
| Lana a síť: | pletená polyesterová příze s vnitřním ocelovým jádrem, prům. 16 mm |
| Skluzavky: | HDPE (skluznice a bočnice) |
| Spojovací materiál: | žárově zinkovaná ocel |

Obsahuje

- 2x věž
- 1x skluzavka
- 1x lanová síť šikmá
- 1x lanová síť rovná
- 2x žebřík
- 1x rovný lanový most
- 1x hnízdo
- 1x lanové kruhy

Povrchová úprava

Přírodní olej splňující normu ČSN EN 71, Žárově zinkování