



## Stezka dovednosti - stříbrná

Typ výrobku SDO-8009KS-10

### Základní informace

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Doporučený věk             | 3 - 15 let   |
| Minimální prostor          | 6,72 m x 6,72 m                                    |
| Rozměr zařízení d. š. v.:  | 3,72 m x 3,72 m x 1 m                              |
| Výška volného pádu:        | 1 m  |
| Max. počet uživatelů:      | 10   |
| Dopadová plocha:           | dle normy EN 1177 - trávník                        |
| Certifikát shody s normou: | ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024<br>ČSN EN 1176-11:2015 |

### Materiál

Kovové části - konstrukční ocel  
Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  
Plastové části - HDPE, polyamid  
Podesty - HPL

### Povrchová úprava

Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou  
Žárové zinkování

### Popis

Nosná konstrukce je vyrobena z konstrukční pozinkované oceli a následně opatřena práškovou vypalovací barvou a veškeré další kovové části jsou vyrobeny z konstrukční černé oceli, ošetřené pískováním, duplexním nástřikem práškovou vypalovací barvou. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože.

Lana a síť jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem). Podesty jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Nášlapy jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Desky stepů jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění ostrými úlomky). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

### Vybavení

Lanová lávka s nášlapy, lanová lávka se sítí, 4x podesta, 3x step, kladina. Na výběr jsou dvě barevné varianty konstrukce - hnědá a stříbrná.