

## Chodník zručnosti - hnedá

Typ výrobku SDO-8012KW-10

### Základné informácie

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Veková kategória            | 3 - 15 rokov                       |
| Minimálny priestor          | 9,54 m x 6,72 m                    |
| Rozmer zariadenia d. š. v.: | 6,54 m x 3,72 m x 1 m              |
| Výška voľného pádu:         | 1 m                                |
| Max. počet užívateľov:      | 18                                 |
| Dopadová plocha: EN 1177    | podľa normy EN 1177 - trávnik      |
| Certifikát zhody s normou:  | STN EN 1176-1+A1<br>STN EN 1176-11 |

### Materiál

Kovové časti - konštrukčná oceľ  
 Plastové časti - HDPE, polyamid  
 Laná - polypropylén s vnútorným ocel'ovým jadrom  
 Podesty - HPL  
 Nášľapy - HPL

### Povrchová úprava

Duplexný nástrek práškovou vypaľovacou farbou  
 Žiarové zinkovanie

### Popis

Nosná konštrukcia je vyrobená z konštrukčnej pozinkovanej ocele a následne opatrená práškovou vypaľovacou farbou a všetky ďalšie kovové časti sú vyrobené z konštrukčnej čiernej ocele, ošetrenej pieskovaním, duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou. Tieto konštrukcie sú uložené do betónového lôžka.

Pohyblivá lávka je zavesená pomocou lán na kovovom nosníku. Laná sú vyrobené z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným ocel'ovým jadrom). Všetky ďalšie kovové prvky sú upravované zinkovaním alebo duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou podľa RAL. Podesty sú vyrobené z HPL (vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškrabaniu a odolnosťou proti vode). Nášľapy sú vyrobené z HPL (vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškrabaniu a odolnosťou proti vode). Dosky stepov sú vyrobené z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový, celofarbený polyetylén, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti UV žiareniu a hlavne bezpečnosťou, pretože je nelámavý a nehrozí tak žiadne nebezpečné zranenie ostrými úlomkami). Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.