



Stezka dovednosti - hnědá

Typ výrobku SDO-8018KW-10

Základní informace

Doporučený věk	2 - 10 let
Minimální prostor	9,54 m x 8,9 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	6,54 m x 5,4 m x 1,85 m
Výška volného pádu:	1 m
Max. počet uživatelů:	19
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177 - trávník
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024

Materiál

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

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.

Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Čelo skluzavky, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarevný polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Lana a síť jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojována plastovými spoji. Prolézací tunel je vyroben z polyetylenu, který je UV stabilní a vyznačuje se vysokou barevnou stálostí. Podesty jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

Lanová lávka s nášlapy, lanová lávka se zavěšeným trámem, lanová lávka se sítí, síť, prolézací tunel, kolmý žebřík, skluzavka, 2x kladina, 7x podesta, 2x bariéra, věž. Na výběr jsou dvě barevné varianty konstrukce - hnědá a stříbrná.