



Übungspfad SD105KS - silber

Produkttyp SD-105KS-10

Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 10 Jahre
Mindestraum	9,5 m x 7,1 m
Abmessungen HxBxL	6,5 m x 4,1 m x 2,26 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	810 kg
Max. Anzahl der Benutzer	15
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 11

Werkstoff

Holzteile - wasserfestes Sperrholz
 Metallteile - Baustahl
 Kunststoffteile - HDPE, Polyamide
 Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl

Oberflächenbehandlung

Mit KOMAXIT Farbe eibrennpulverbeschichtet
 Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Übungspfads besteht aus Konstruktionsstahl, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird, womit es einer wesentlichen Verlängerung der Lebensdauer des Spielelements gezielt wird, sowie mit Pulverlack KOMAXIT in RAL-Farben pulverbeschichtet wird. Diese Konstruktionen sind im Beton verankert. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt und mit der KOMAXIT-Farbe nach dem RAL-Farbtton pulverbeschichtet.

Die Seile und Netze sind aus Material HERKULES hergestellt (16 mm Seil aus Polypropylen mit einem inneren Stahlkern) und sind mit Kunststoff-Gelenken verbunden. Die Podeste bestehen aus wasserbeständigem Sperrholz, das für Exterieur geeignet ist, oder auf Wunsch des Kunden aus HDPE. Die Stepperplatten bestehen aus hochwertigem HDPE-Kunststoff (durchgefärbtes Hochdruckpolyethylen, das sich durch hohe Farbstabilität, UV-Beständigkeit und vor allem Sicherheit zeichnet, weil es bruchfest ist und so droht es keine Verletzungsgefahr durch scharfe Bruchteile). Die beweglichen Balken bilden Stahlträger, die mit Verzinkten Ketten an der Tragkonstruktion aufgehängt werden. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.

