



UNIVERSAL 4U415KW-B - braun

Produkttyp 4U-415KW-10-B

Grundinformationen

Altersgruppe	1 - 10 Jahre
Mindestraum	7,27 m x 6,33 m
Abmessungen HxBxL	3,77 m x 3,33 m x 2,41 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	918 kg
Max. Anzahl der Benutzer	17
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 3

Werkstoff

Metallteile - Baustahl
Rutsche - Edelstahl
Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl
Kunststoffteile - HDPE
Podest - HPL
Schauloch - Plexiglas

Oberflächenbehandlung

Mit KOMAXIT Farbe eibrennpulverbeschichtet
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Turm-Spielanlage wird aus Baustahl hergestellt (Metallprofil 60 x 60 mm), die gegen Korrosion mit Pulverlack gegen Korrosion geschützt ist - lackiert mit KOMAXIT Pulverlack in RAL-Farben, der die Lebensdauer des Spielelement Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt und mit der KOMAXIT-Farbe nach dem RAL-Farbtönen pulverbeschichtet.

Die Rutschen sind aus Edelstahl. Die Anschlussplatte aus hochwertigem HDPE Kunststoff (Hart-Polyethylen - zeichnet sich durch seine Farbbeständigkeit und UV-Beständigkeit aus, aber vor allem durch Sicherheit, weil er bruchfest ist und somit keine Verletzungsgefahr mit scharfen Splintern für Kinder droht). Seilbrücke besteht aus HERKULESTAU (16 mm Polypropylen-Seil mit Stahlkern), das mit Kunststoff- oder Aluminiumverbindungen verbunden wird. Das Podest und der Steilaufstieg bestehen aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit, UV-Beständigkeit und Wasserbeständigkeit). Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

4x Turm, 2x Rutsche, 2x Dach in Blattform, 2x Barriereaus HDPE, 2x Seilbrücke, 2x Schauloch, 2x Schrägrampe mit Stufen und HDPE-Griffen, 2x Brücke mit Kunststoffgeländer.

