



UNIVERSAL 4U252KW-B - braun

Produkttyp 4U-252KW-10-B

Grundinformationen

Altersgruppe	1 - 10 Jahre
Mindestraum	8,7 m x 7 m
Abmessungen HxBxL	5,7 m x 2,45 m x 2,41 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	480 kg
Max. Anzahl der Benutzer	10
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 Rutsche besteht 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

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

