



UNIVERSAL 4U231KW - braun

Produkttyp 4U-231KW-10

Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 15 Jahre
Mindestraum	9,5 m x 6,4 m
Abmessungen HxBxL	6,38 m x 2,9 m x 3,48 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	864 kg
Max. Anzahl der Benutzer	16
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Werkstoff

Podeste - HPL
Metallteile - Baustahl
Rutschen - Fiberglas
Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl
Kunststoffteile - HDPE
Bullauge - Plexiglas

Oberflächenbehandlung

Mit KOMAXIT Farbe eibrennpulverbeschichtet
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Turm-Spielanlage wird aus Baustahl hergestellt, 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 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 Fiberglas, 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 Splittern für Kinder droht). Das Kletternetz und Seil bestehen aus HERKULESTAU (16 mm Polypropylen-Seil mit Stahlkern) und sind mit Kunststoff- oder Aluminiumverbindungen verbunden. Die Podeste, der Steilaufstieg und die Zeichentafel bestehen aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit und Wasserbeständigkeit). Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

2x Turm, Rutsche, Metallsperre im Holzrahmen, 2x Mast mit Fahne, Zeichentafel, Steilaufstieg mit Seil, Brücke mit Seilgeländern, Steilkletternetz, Anker, Ruder, Barriere Bullauge, 2x Barriere aus HDPE.

