



## UNIVERSAL 4U143KW - braun

Produkttyp 4U-143KW-15

### Grundinformationen

Altersgruppe	3 - 15 Jahre
Mindestraum	9,3 m x 7 m
Abmessungen HxBxL	5,77 m x 3,79 m x 3,98 m
Freie Fallhöhe	1,5 m
Max. Anzahl der Benutzer	nicht angegeben
Aufprallfläche: EN 1177	Gummi oder Kies, 42 m <sup>2</sup>
Übereinstimmungszertifikate	

### Werkstoff

Holzteile - wasserfestes Sperrholz  
Kunststoffteile - HDPE  
Metallteile - Baustahl  
Rutschen - Fiberglas  
Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl  
Fahne - Polyestergerewebe

### Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe  
Feuerverzinkung

### Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Turm-Spielanlage wird aus Baustahl hergestellt (Metallprofil 100 x 100 mm), 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 Anschlussplatten 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). Das Kletternetz besteht aus dem HERKULESTAU (16 mm Polypropylen-Seil mit Stahlkern) und sind mit Kunststoff- oder Aluminiumverbindungen verbunden. Das Podest besteht aus witterungsbeständigem Sperrholz, auf Kundenwunsch aus HDPE. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

### Ausstattung

Turm, Rutsche, Steilaufstieg mit Metallhaltegriffen, Steilkletternetz, Barriere, Mast mit Fahne, Ruder, 2x Barriere aus HDPE.

