



## UNIVERSAL 4U141KW - braun

Produkttyp 4U-141KW-10

### Grundinformationen

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Altersgruppe                | 2 - 15 Jahre             |
| Mindestraum                 | 8,8 m x 7,3 m            |
| Abmessungen HxBxL           | 4,79 m x 3,78 m x 3,13 m |
| Freie Fallhöhe              | 1 m                      |
| Tragfähigkeit               | nicht angegeben          |
| Max. Anzahl der Benutzer    | nicht angegeben          |
| Aufprallfläche: EN 1177     | Grasfläche               |
| Bestimmung:                 | Exterieur                |
| Verfügbare Ersatzteile      | wird vom Hersteller      |
| Übereinstimmungszertifikate | ČSN EN 1176 - 1, 2, 3    |

### Werkstoff

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

### 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 Seil besteht aus dem HERKULESTAU (16 mm Polypropylen-Seil mit Stahlkern). Die Podeste bestehen aus wasserdichtem Sperrholz für Outdoor-Umgebungen oder auf Anfrage aus HDPE. Das Dach besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit, UV-Beständigkeit und Wasserbeständigkeit). Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

### Ausstattung

Turm, Dach in "A" form, 3x Rutsche, Steilaufstieg mit Seil.

