



## UNIVERSAL 4U121KS - silber

Produkttyp 4U-121KS-15

### Grundinformationen

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Altersgruppe                | 3 - 15 Jahre                       |
| Mindestraum                 | 8,5 m x 4 m                        |
| Abmessungen HxBxL           | 4,88 m x 1,16 m x 3,63 m           |
| Freie Fallhöhe              | 1,5 m                              |
| Tragfähigkeit               | 270 kg                             |
| Max. Anzahl der Benutzer    | 5                                  |
| Aufprallfläche: EN 1177     | Gummi oder Kies, 34 m <sup>2</sup> |
| Bestimmung:                 | Exterieur                          |
| Verfügbare Ersatzteile      | wird vom Hersteller                |
| Übereinstimmungszertifikate | ČSN EN 1176 - 1, 2, 3              |

### Werkstoff

Podeste - HPL  
 Metallteile - Baustahl  
 Rutschen - Fiberglas  
 Kunststoffteile - HDPE  
 Dach - HPL

### 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 Splintern für Kinder droht). Das Podest besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit und Wasserbeständigkeit). Das Dach bestehen aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit, UV-Beständigkeit und Wasserbeständigkeit). Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

### Ausstattung

Turm, Rutsche, Dach in "A" form, 2x Barriere, Steilaufstieg mit Metallhaltegriffen.

