

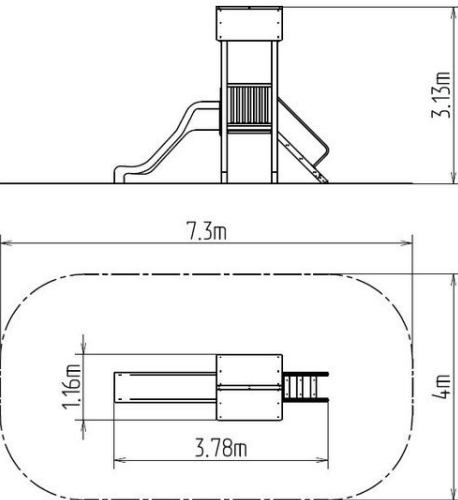


UNIVERSAL 4U121KW - braun

Produktyp 4U-121KW-10

Grundinformationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Altersgruppe | 2 - 15 Jahre |
| Mindestraum | 7,3 m x 4 m |
| Abmessungen HxBxL | 3,78 m x 1,16 m x 3,13 m |
| Freie Fallhöhe | 1 m |
| Max. Anzahl der Benutzer | 5 |
| Aufprallfläche: EN 1177 | Grasfläche |
| Übereinstimmungszertifikate | ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 |



Werkstoff

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

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Turm-Spielanlage wird aus Baustahl hergestellt, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt.

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 Podest besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit und Wasserbeständigkeit). 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, Rutsche, Dach in "A" form, 2x Barriere, Steilaufstieg mit Metallhaltegriffen.