



Burgspielset UNH1039KW - braun

Produkttyp UNH-1039KW-10

Grundinformationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Altersgruppe | 2 - 15 Jahre |
| Mindestraum | 8,65 m x 4,08 m |
| Abmessungen HxBxL | 4,65 m x 1,08 m x 2,7 m |
| Freie Fallhöhe | 1 m |
| Max. Anzahl der Benutzer | nicht angegeben |
| Aufprallfläche: EN 1177 | Grasfläche |
| Übereinstimmungszertifikate | ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 ČSN EN 1176-11:2015 |

Werkstoff

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

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion besteht aus verzinktem Baustahl und ist anschließend pulverbeschichtet. Alle anderen Metallteile sind aus schwarzem Baustahl gefertigt, sandgestrahlt und Duplexbeschichtung. Diese Konstruktionen sind in einem Betonfundament verankert.

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). Das Podest und der Steilaufstieg bestehen aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit und Wasserbeständigkeit). Die Handgriffe der Kletterwände aus Polyester, welche die Griffoberfläche griffig machen und eine hohe Farbbeständigkeit und Langlebigkeit garantieren. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

Turm, Zinnen, 2x Rutsche, Barriere, Steilaufstieg.