Spielplätze » Meeresgebiet » null







UNIVERSAL 4U710KS - silber

Produkttyp 4U-710KS-20-Q

Grundinformationen

Altersgruppe 3 - 15 Jahre
Mindestraum 20 m x 12,5 m
Abmessungen HxBxL 16,4 m x 8,76 m x 4,1 m

Freie Fallhöhe 2,0 m Tragfähigkeit 3510 kg Max. Anzahl der Benutzer 65

Aufprallfläche: EN 1177 Gummi oder Kies, 175 m²

Bestimmung: Exterieur

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Werkstoff

Holzteile - wasserfestes Sperrholz

Metallteile - Baustahl

Rutschen und Tunnelrutsche - Fiberglas

Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus

Stahl

Kunststoffteile - HDPE

Klettergriffe - Quarzsand + Epoxidharz

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe Feuerverzinkung

20m 18.5m

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-Farbton pulverbeschichtet. Die Rutschen bestehen 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 für Kinder droht). Das Kletternetz, die Seilbrücke und alle Seile bestehen aus HERKULESTAU (16 mm Polypropylen-Seil mit Stahlkern) und sind mit Kunststoff- oder Aluminiumverbindungen verbunden. Die Schaukeln werden mit verzinkten Ketten an einem Stahlträger aufgehängt. Die Schaukelsitze bestehen aus bequemem Gummi mit Aluminiumeinsatz. Die Podeste, Kletterwände bestehen aus witterungsbeständigem Sperrholz, auf Kundenwunsch aus HDPE. Die Handgriffe der Kletterwände bestehen aus Epoxidharz in Verbindung mit einer Quarzsandmischung, welche die Griffoberfläche griffig machen und eine hohe Farbbeständigkeit und Langlebigkeit garantieren. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

7x Turm, 2x Rutsch, Tunnelrutsche, 7x Dach in "A" form, 7x Metallsperre im Metallrahmen, Leiteraufstieg mit Metallsprossen, 2x Steilaufstieg mit Metallhaltegriffen, Steilaufstieg mit Seil, Steilkletternetz - Spinnennetz, 3x Seilbrücke, 2x Brücke mit Metallgeländer, Kriechtunnel zwischen Türmen, Ketten-Doppelschaukel.