Spielplätze » Turm-Spielanlagen UNIVERSAL » Spielanlagen mit Podest über 1 m







UNIVERSAL 4U139KW - braun

Produkttyp 4U-139KW-15

Grundinformationen

Altersgruppe 3 - 15 Jahre 10 m x 5,5 m Mindestraum

Abmessungen HxBxL 5,99 m x 2,43 m x 3,63 m

Freie Fallhöhe 1.5 m

Tragfähigkeit nicht angegeben nicht angegeben Max. Anzahl der Benutzer Aufprallfläche: EN 1177 Gummi oder Kies, 46 m²

Bestimmung: Exterieur

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

Werkstoff

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

Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus

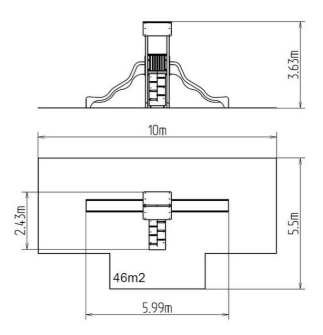
Stahl

Dach - HPL

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe

Feuerverzinkung



Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Turm-Spielanlage wird aus Baustahl hergestellt, 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 Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt.

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 Splittern 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). 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, Dach in "A" form, 2x Rutsche, Barriere, Steilaufstieg mit Seil.