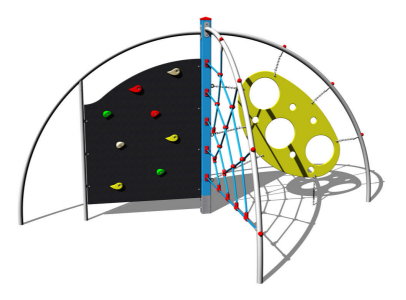
Spielplätze » Kletter - und Balancierelemente



www.spielplatze-bonita.de



Klettergerüst SS8309KB - blau

Produkttyp SS-8309KB-20

Grundinformationen

Altersgruppe 3 - 15 Jahre Mindestraum 7 m x 5,5 m

Abmessungen HxBxL 4 m x 2,05 m x 2,12 m

Freie Fallhöhe 2 m Tragfähigkeit 216 kg Max. Anzahl der Benutzer 4

Aufprallfläche: EN 1177 Gummi oder Kies, 38,5 m²

Bestimmung: Exterieur

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1

Werkstoff

Metallteile - Baustahl

Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus

Stahl

Kunststoffteile - Polyamid, HDPE Klettergriffe - Quarzsand + Epoxidharz

Plattform - HPL

Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe Feuerverzinkung

7m 7m 4.00m 38.5m2

Beschreibung

Die Tragestruktur der Kletterkonstruktion besteht aus Stahlprofilen, 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 Seile und Netze sind aus Material HERKULES hergestellt (16 mm Seil aus Polypropylen mit einem inneren Stahlkern) und sind mit Kunststoff-Gelenken verbunden. Die Kletterwand besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit, UV-Beständigkeit und WaSS88erbeständigkeit). Die Handgriffe aus Epoxidharz in Verbindung mit einer Quarzsandmischung, welche die Griffoberfläche griffig machen und eine hohe Farbbeständigkeit und Langlebigkeit garantieren. Die Ballwand besteht aus hochwertigem HDPE-Kunststoff (durchgefärbtes Hochdruckpolyethylen, das sich durch hohe Farbstabilität, Beständigkeit gegen Verschrammen, UV-Beständigkeit und vor allem Sicherheit zeichnet, weil es bruchfest ist und so droht es den Kindern keine Verletzungsgefahr durch scharfe Bruchteile). Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

Ausstattung

Kletternetz, Kletterwand, Ballwand.