

Ketten-Balanciersteg RL102KR - rot

Produkttyp RL-102KR-10

Grundinformationen

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Altersgruppe | 3 - 15 Jahre |
| Mindestraum | 5,3 m x 4 m |
| Abmessungen HxBxL | 2,26 m x 1 m x 1,09 m |
| Freie Fallhöhe | 1 m |
| Tragfähigkeit | 162 kg |
| Max. Anzahl der Benutzer | 3 |
| Aufprallfläche: EN 1177 | Grasfläche |
| Bestimmung: | Exterieur |
| Verfügbare Ersatzteile | wird vom Hersteller |
| Übereinstimmungszertifikate | ČSN EN 1176 - 1 |

Werkstoff

Metallteile - Baustahl

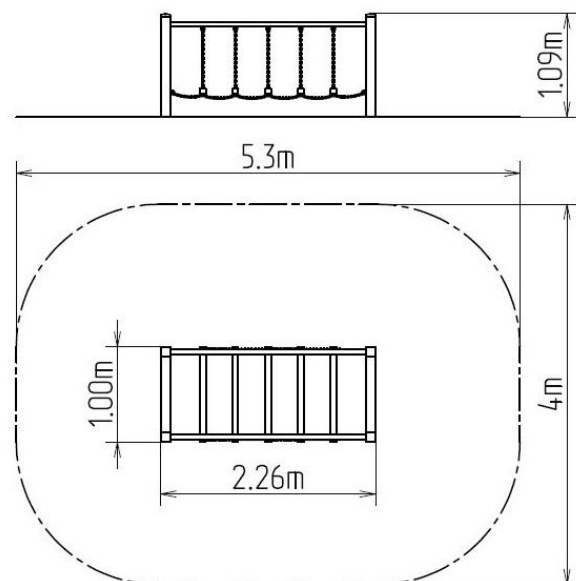
Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Ketten-Balanciersteges besteht aus Konstruktionsstahl, 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 beweglichen Balken bilden Stahlträger, die mit Verzinkten Ketten an der Tragkonstruktion aufgehängt werden. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.



Ausstattung

Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.