



Ketten-Balanciersteg RL102D

Produkttyp RL-102D-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

Holzteile - geklebte Balken
Metallteile - Baustahl

Oberflächenbehandlung

Tiefenprägung und 3-Schichten Lackbehandlung
Mit KOMAXIT Farbe eibrennpulverbeschichtet
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Ketten-Balanciersteges besteht aus Leimbalken. Dies bietet maximalen Schutz gegen Rissbildung im Holz. Die Oberflächenbehandlung besteht in Tiefenprägung und 3-Schichten Lackbehandlung, die die Anforderungen der Norm EN 71/3 erfüllen (Sicherheit von Spielzeug).

Diese Konstruktionen werden im Terrain durch feuerverzinkte Stahlpfostenträger verankert, durch Schrauben mit dem Spielelement verbunden und anschließend im Beton befestigt. Somit wird der direkte Kontakt mit dem Boden vermieden. Die beweglichen Balken bestehen aus Leimbalken und werden mit verzinkten Ketten an der Tragkonstruktion aufgehängt. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt und mit der KOMAXIT-Farbe nach dem RAL-Farbtönen pulverbeschichtet. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

