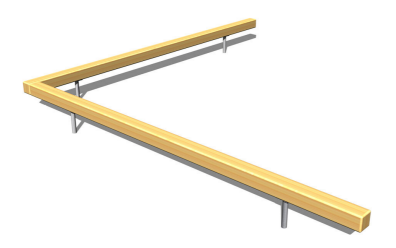
Spielplätze » Kletter - und Balancierelemente





Doppelbalancierbalken KL201D (f.h. 1 m)

Produkttyp KL-201D-10

Grundinformationen

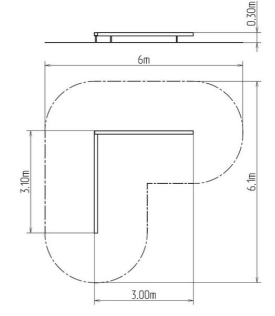
Altersgruppe 3 - 15 Jahre
Mindestraum 6 m x 6,1 m
Abmessungen HxBxL 3 m x 3,1 m x 0,3 m
Freie Fallhöhe 0,3 m

Freie Fallhöhe 0,3 m
Tragfähigkeit 216 kg
Max. Anzahl der Benutzer
Aufprallfläche: EN 1177 Grasfläche
Bestimmung: Exterieur

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1

Werkstoff

Holzteile - geklebte Balken Metallteile - Baustahl



Oberflächenbehandlung

Tiefimprägnierung und 3-Schichten Lackbehandlung Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Tragkonstruktion des Doppelbalancierbalken besteht aus Leimbalken. Dies bietet maximalen Schutz gegen Rissbildung im Holz. Die Oberflächenbehandlung besteht in Tiefenimprägnierung 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. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.