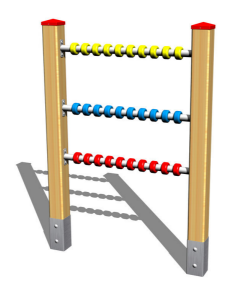
## Spielplätze » Ergänzungselemente für Spielplätze







### **Rechentafel PO101D**

Produkttyp PO-101D-10

#### Grundinformationen

Altersgruppe Ab 0 Jahre
Mindestraum 4 m x 3,1 m
Abmessungen HxBxL 1 m x 0,1 m x 1,41 m

Freie Fallhöhe 0 m

Tragfähigkeit nicht angegeben Max. Anzahl der Benutzer nicht angegeben Aufprallfläche: EN 1177 Grasfläche Exterieur

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1

#### Werkstoff

Holzteile - geklebte Balken Metallteile - Baustahl

# Oberflächenbehandlung

Tiefimprägnierung und 3-Schichten Lackbehandlung Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe Feuerverzinkung

#### Beschreibung

Die Konstruktion der Rechentafel 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 einbetoniert. Somit wird der direkte Kontakt des Holzes mit dem Boden vermieden. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

