## Spielplätze » Kettenschaukeln » Standardschaukel



www.spielplatze-bonita.de



# Kettenschaukel RH150D (f.h. 1,5 m)

Produkttyp RH-150D-15

#### Grundinformationen

Altersgruppe 2 - 15 Jahre Mindestraum 7,3 m x 8,5 m

Abmessungen HxBxL 4,3 m x 3,72 m x 2,24 m

Freie Fallhöhe 1,5 m Tragfähigkeit 270 kg Max. Anzahl der Benutzer 5

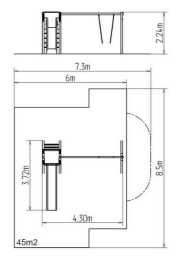
Aufprallfläche: EN 1177 Gummi oder Kies, 45 m<sup>2</sup>

Bestimmung: Exterieur

Verfügbare Ersatzteile wird vom Hersteller Übereinstimmungszertifikate ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

#### Werkstoff

Plattform - HPLz Metallteile - Baustahl Rutschen - Fiberglas Kunststoffteile - HDPE



## Oberflächenbehandlung

Tiefimprägnierung und 3-Schichten Lackbehandlung Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe Feuerverzinkung

### **Beschreibung**

Die Tragkonstruktion der Schaukel besteht aus Leimbalken, dadurch wird eine Rissbildung im Holz vermieden. 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 und anschließend im Beton befestigt. Somit wird der direkte Kontakt mit dem Boden vermieden.

Die Rutsche besteht aus Fiberglas und hochwertigem HDPE Kunststoff (Hart-Polyethylen – zeichnet sich durch seine Farbbeständigkeit und UV-Beständigkeit aus, aber vor allem durch Sicherheit, weil er bruchfest ist und somit keine Verletzungsgefahr mit scharfen Splittern für Kinder droht). Die Schaukel wird mit Hilfe von verzinkten Ketten am Stahlträger aufgehängt. Der Sitz der Schaukel "Normal" besteht aus bequemem Gummi mit Stahleinlage. Das Podest besteht aus HPL (Hochdruck Laminat, das sich durch hohe Farbstabilität, Kratzfestigkeit und Wasserbeständigkeit). Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.