



## Kettenschaukeln Vogelnest RH117D (f.h. 1,5 m)

Produkttyp RH-117D-15-W

### Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 15 Jahre
Mindestraum	6 m x 7,5 m
Abmessungen HxBxL	2,5 m x 1,75 m x 2,24 m
Freie Fallhöhe	1,5 m
Tragfähigkeit	270 kg
Max. Anzahl der Benutzer	5
Aufprallfläche: EN 1177	Gummi oder Kies, 19 m <sup>2</sup>
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 2

### Werkstoff

Holzteile - geklebte Balken  
 Metallteile - Baustahl  
 Hängeseile NEST - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl  
 Sitze NEST - Polypropylen aus hochfesten Fasern

### Oberflächenbehandlung

Tiefimprägnierung und 3-Schichten Lackbehandlung  
 Feuerverzinkung

### Beschreibung

font-size:="" font-style:="" font-variant:="" font-weight:="" letter-spacing:="" margin-bottom:="" margin-left:="" margin-right:="" margin-top:="" orphans:="" padding-bottom:="" padding-left:="" padding-right:="" padding-top:="" style="background-color: transparent; color: rgb(41, 38, 94); font-family: " text-align:="" text-decoration:="" text-indent:="" text-transform:="" white-space:="" word-spacing:="">Die Tragkonstruktion der Schaukel besteht aus Leimbalken 100 x 100 mm, 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.

font-size:="" font-style:="" font-variant:="" font-weight:="" letter-spacing:="" margin-bottom:="" margin-left:="" margin-right:="" margin-top:="" orphans:="" padding-bottom:="" padding-left:="" padding-right:="" padding-top:="" style="background-color: transparent; color: rgb(41, 38, 94); font-family: " text-align:="" text-decoration:="" text-indent:="" text-transform:="" white-space:="" word-spacing:="">Die Schaukel wird mit Hilfe von verzinkten Ketten am Stahlträger aufgehängt. Die Schaukel „Vogelnest“ besteht aus Polypropylen-Seil. Die Trageile bestehen aus HERKULESTAU (16 mm Seil aus Polypropylen mit Stahlkern). Sämtliche Verbindungselemente sind Edelstahl.

