

## Ketten-Dreifachschaukel RH6311KB - blau (f.h. 1,0 m)

Produkttyp RH-6311KB-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 15 Jahre
Mindestraum	7,9 m x 7 m
Abmessungen HxBxL	4,9 m x 1,12 m x 1,81 m
Freie Fallhöhe	1,0 m
Max. Anzahl der Benutzer	3
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-2 ed.2:2018

### Werkstoff

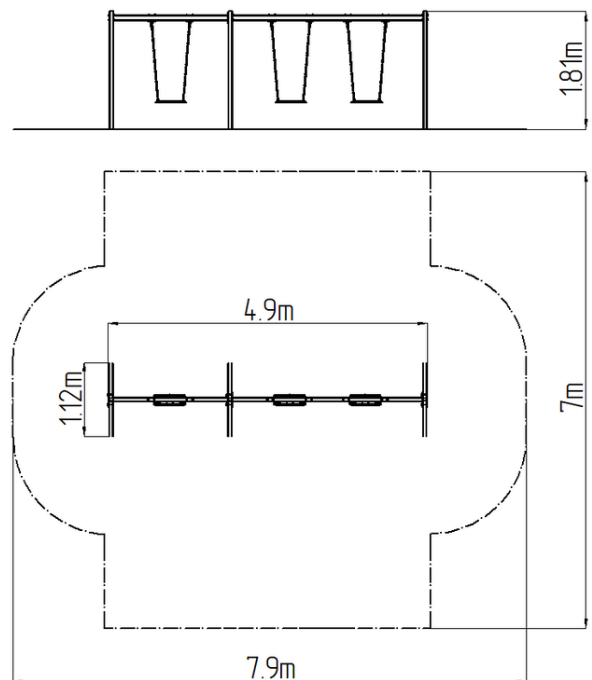
Metallteile - Baustahl  
Sitz - Aluminium, mit Gummi überzogen

### Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe  
Feuerverzinkung

### Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Schaukel besteht aus Konstruktionsstahl, die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt oder die Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe nach der RAL geschützt. Der normale Sitz besteht aus Aluminium und ist mit weichem und bequemem Gummi bezogen. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.



### Ausstattung

3x Sitz Normal. Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.