

Ketten-Dreifachschaukel RH6312KW- braun (f.h. 1,0 m)

Produkttyp RH-6312KW-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
Tragfähigkeit	162 kg
Max. Anzahl der Benutzer	3
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 2

Werkstoff

Metallteile - Baustahl
Sitz Normal - Aluminium, mit Gummi überzogen
Sitz Baby- Gummi und ist mit Aluminiumeinsatz verstärkt

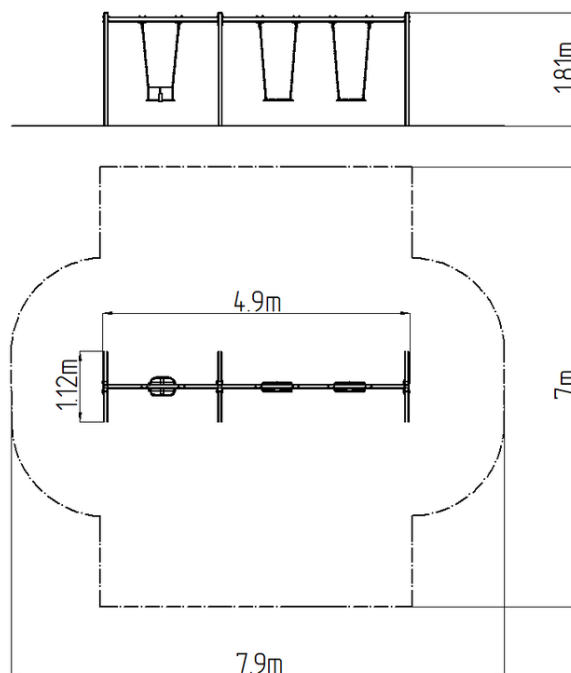
Oberflächenbehandlung

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 Baby Sitz besteht aus Gummi und ist mit Aluminiumeinsatz verstärkt. Der normale Sitz besteht aus Aluminium und ist mit weichem und bequemem Gummi bezogen.

Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.



Ausstattung

1x Sitz Baby, 2x Sitz Normal. Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.