

Ketten-Vierfachschauke RH6411KW- braun (f.h. 1,5 m)

Produkttyp RH-6411KW-15

Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 15 Jahre
Mindestraum	9 m x 7,5 m
Abmessungen HxBxL	6 m x 1,39 m x 2,31 m
Freie Fallhöhe	1,5 m
Tragfähigkeit	216 kg
Max. Anzahl der Benutzer	4
Aufprallfläche: EN 1177	Gummi oder Kies, 45 m ²
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 2

Werkstoff

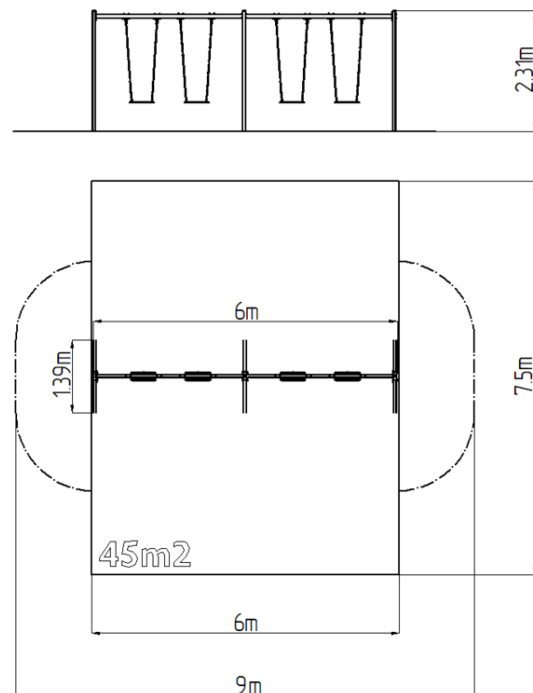
Metallteile - Baustahl
Sitz - Aluminium, mit Gummi überzogen

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

4x Sitz Normal. Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.