

## Ketten-Doppelschaukel RH201K-W - metall (f.h. 1,5 m)

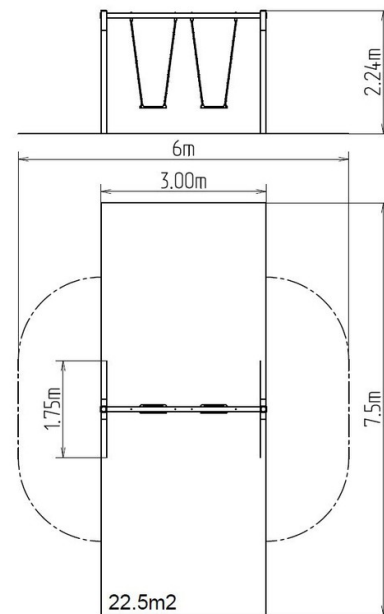
Produkttyp RH-201K-15-W

### Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 15 Jahre
Mindestraum	6 m x 7,5 m
Abmessungen HxBxL	3 m x 1,75 m x 2,24 m
Freie Fallhöhe	1,5 m
Tragfähigkeit	108 kg
Max. Anzahl der Benutzer	2
Aufprallfläche: EN 1177	Gummi oder Kies, 22,5 m <sup>2</sup>
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1, 2

### Werkstoff

Metallteile - Baustahl



### Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe  
Feuerverzinkung

### Beschreibung

Die Tragkonstruktion der Schaukel besteht aus Konstruktionsstahl (Profil 100 x 100 mm), die gegen Korrosion mit Zinkbeschichtung geschützt wird, womit es einer wesentlichen Verlängerung der Lebensdauer des Spielelements gezielt wird, sowie mit Pulverlack KOMAXIT in RAL-Farben pulverbeschichtet wird. Diese Tragkonstruktionen sind in die Betonfundamente verankert. Alle anderen Metallelemente werden auch verzinkt und im eingebrannten Pulverlack KOMAXIT in RAL-Farben oder mit Feuerverzinkung ausgeführt.

Die Schaukeln werden mit Hilfe von verzinkten Ketten am Stahlträger aufgehängt. Die Schaukelsitze „Normal“ bestehen aus bequemem Gummi mit Stahleinlage. Sämtliche Verbindungselemente sind Edelstahl.