

Doppelreckstange HR201K - metall (f.h. 1 m)

Produkttyp HR-201K-10

Grundinformationen

Altersgruppe	3 - 15 Jahre
Mindestraum	5,5 m x 3,1 m
Abmessungen HxBxL	2,5 m x 0,1 m x 1,06 m
Freie Fallhöhe	1 m
Tragfähigkeit	108 kg
Max. Anzahl der Benutzer	2
Aufprallfläche: EN 1177	Grasfläche
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1

Werkstoff

Metallteile - Baustahl

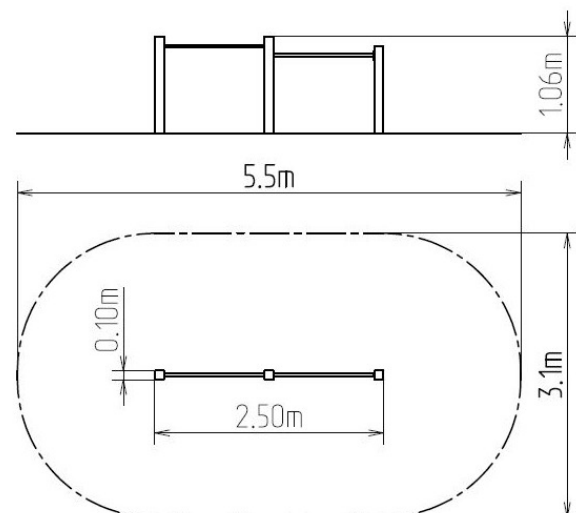
Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe
Feuerverzinkung

Beschreibung

Die Doppelreckstangen bestehen 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.

Die Doppelreckstange wurde in Bezug auf hohe Langlebigkeit und Belastbarkeit konstruiert. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.



Ausstattung

Zur Auswahl stehen drei Farbvarianten der Konstruktion - Braun, Blau und Rot.