

## Klettergerüst SS8313KS - silber

Produkttyp SS-8313KS-10

### Grundinformationen

Altersgruppe	2 - 10 Jahre
Mindestraum	5,82 m x 4,21 m
Abmessungen HxBxL	2,82 m x 1,21 m x 0,96 m
Freie Fallhöhe	1 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

### Werkstoff

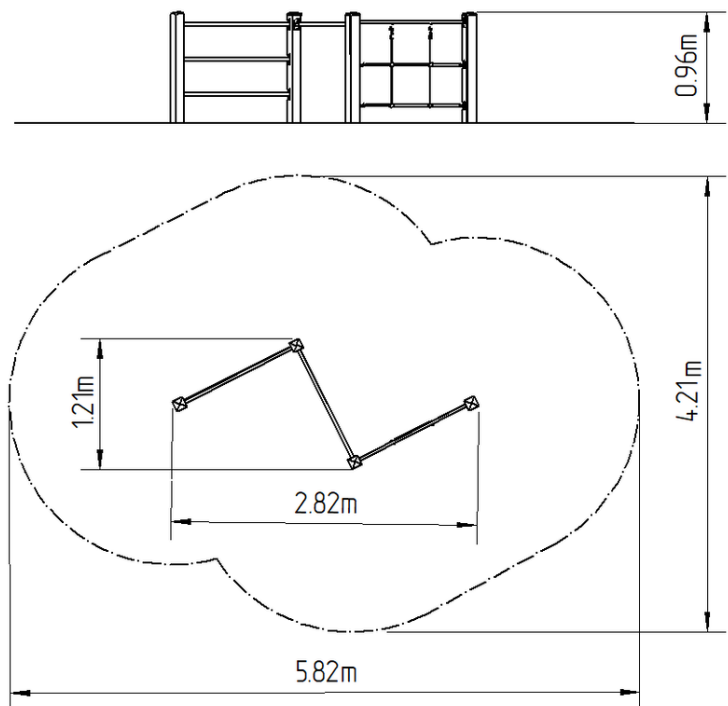
Metallteile - Baustahl  
Kunststoffteile - Polyamid  
Seile und Netze - Polypropylen mit einem inneren Kern aus Stahl

### Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe  
Feuerverzinkung

### Beschreibung

Die Tragestruktur der Kletterkonstruktion besteht aus Stahlprofilen, 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 Seile und Netze sind aus Material HERKULES hergestellt (16 mm Seil aus Polypropylen mit einem inneren Stahlkern) und sind mit Kunststoff-Gelenken verbunden. Alle Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.



### Ausstattung

Reckstange, SproSS8enwand, Kletternetz.