



## Klettergerüst SS304KW - braun

Produkttyp SS-304KW-20-Q

### Grundinformationen

Altersgruppe	3 - 15 Jahre
Mindestraum	7 m x 5,5 m
Abmessungen HxBxL	2,82 m x 1,21 m x 2,12 m
Freie Fallhöhe	2 m
Tragfähigkeit	nicht angegeben
Max. Anzahl der Benutzer	3
Aufprallfläche: EN 1177	Gummi oder Kies, 38,5 m <sup>2</sup>
Bestimmung:	Exterieur
Verfügbare Ersatzteile	wird vom Hersteller
Übereinstimmungszertifikate	ČSN EN 1176 - 1

### Werkstoff

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

### Oberflächenbehandlung

Duplexbeschichtung mit Pulvereinbrennfarbe  
 Feuerverzinkung

### Beschreibung

Die Tragestruktur der Kletterkonstruktion besteht aus Stahlprofilen (Metallprofil 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. Die gesamten Metallelemente sind auch verzinkt und mit der KOMAXIT-Farbe nach dem RAL-Farbton pulverbeschichtet. Die Seile und Netze sind aus Material HERKULES hergestellt (16 mm Seil aus Polypropylen mit einem inneren Stahlkern) und sind mit Kunststoff-Gelenken verbunden. Sämtliche Verbindungselemente sind verzinkt oder aus Edelstahl.

### Ausstattung

Kletternetz, Sprossenwand, Reckstange.

