



Brücken

Als komplette Konstruktion oder als Anbauelement an vorhandene Anlagen

smb-Brücken sind ideale Zusatzelemente, um unseren Fachwerkgeräten das gewisse Etwas zu verleihen.

Selbstverständlich können die Brücken auch als selbstständiges Spielgerät stehen. Je nach Länge der Brücken sind Mittenunterstützungen oder spezielle Trageसेile und Spannbefestigungen erforderlich.

Die Sprossen für unsere Steg- und Sprossenbrücken werden aus Robinienholz in den Maßen 60 x 60 mm gefertigt.

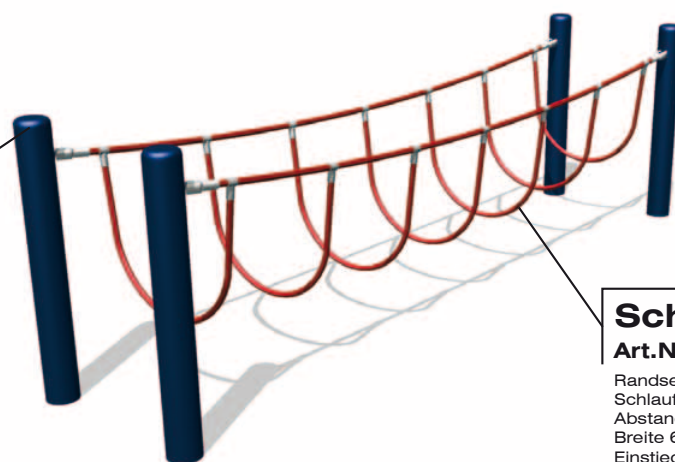
Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Robinienholz besitzt eine Vielzahl von ausgezeichneten Eigenschaften, die für den Einsatz im Außenbereich ideal sind.

Das Holz ist hart, zugleich zäh und elastisch und kommt ohne umweltschädliche Imprägnierungen aus.

Die Dauerhaftigkeit liegt laut DIN EN 350-2 bei der Resistenzklasse 1, welche eine lange Lebensdauer darstellt.

Einstiegstütze Schlaufenbrücke Art.Nr. 9010010

Stützkonstruktion aus Stahlrohr 108 x 3,6 mm; korrosionsgeschützt durch Spritzverzinkung und anschließender Pulverbeschichtung in RAL-Farbtönen. Breite (Achsmäß) 600 mm



Schlaufenbrücke Art.Nr. 9000010

Randseile 22 mm
Schlaufenseil 20 mm
Abstand der Schlaufenseile 500 mm
Breite 600 mm
Einstiegshöhe 300 mm
Handlaufhöhe 800 mm
Endbefestigung: Gabel/Augenschraube M16

2 Fundamente 1,2 x 0,8 x 0,7 m
Gesamtbetonmenge 1,35 m³, C20/25