

01-2494-XVL-9-005
SEILBAHN AUS STAHL 20M
mit A- Böcken, verzinkte und lackierte Ausführung

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 6 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	0,80 m
Sicherheitsbereich:	4,00 x 22,00 m
Platzbedarf:	6,00 x 25,30 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Grundkonstruktion aus Stahlrohr, d= 159 mm
- Ausführung mit A- Böcken
- Standpfosten verlängert und in unterschiedlichen Höhen über den Querbalken überstehend, Höhe max. 5,50 m über OKE
- verzinkte und lackierte Ausführung, RAL- Standard- Farben nach Wunsch des AG
- Lackierung gemäß Standardfarben (Angabe des Farbtons bei Beauftragung)
- Seil geräuscharm nach DIN 3071, Seildurchmesser 10mm
- Laufwagen aus Edelstahl mit Sicherheitsbremse und doppelter Seilrollenführung mit wartungsfreien Kugellagern
- Seilspannung durch Dreieckspanner aus Edelstahl
- zwei Aufprall- /Bremsfedern aus Edelstahl mit Gummianschlag, Längen der Federn: Endbock 1,50 m, Startbock 0,40 m
- Pendelsitz mit verzinkter Kette
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Länge 20,00 m

Hinweis: Wir weisen darauf hin, dass die Modellierung des Hügels und des Geländes nicht Bestandteil des Montagepreises ist und bauseits erfolgen muss.

Aufgrund der erzwungenen Bewegung müssen besondere Fallschutzbedingungen (je nach Fallhöhe, aber mind. für Fallhöhe 1,00 m) beachtet werden. Fallräume dürfen sich nicht mit Fallräumen anderer Geräte überschneiden.

Fundamente:

04 Stk 1.00 x 0.80 x 0.50 m (= 0.40 cbm / Stk bzw. 1.60 cbm gesamt)

Druckdatum: 05.03.2025 - technische Änderungen vorbehalten