

**08-0122-XVL-9-000**  
**SPIELANLAGE HERTEN**

**Technische Daten:**

Altersgruppe:	von 6 bis 14 Jahre
Fallhöhe:	2,50 m
Sicherheitsbereich:	11,10 x 15,50 m
Platzbedarf:	11,10 x 15,50 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

**Produktbeschreibung:**

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten aus verzinkten und lackierten Stahlrohren d= 133 mm, Farbe in RAL - Standardfarbe nach Wunsch des AG
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus Robinienkanthölzern 12 x 8 cm
- Podestbeläge aus Robinienbrettern ca. 4 cm stark
- Netze und Seile aus rotem Herkulesmaterial

1x Lauftellerpfosten

- mit einem runden Laufteller aus Robinie
- Höhe ca. 0,60 m

1x Plankensteg

- Robinienplanken montiert auf zwei parallel laufenden Seilen
- Länge ca. 3,00 m

1x Schwebender Felsen

- Standpfosten aus lackierten Stahlrohren d= 133 mm, Farbe Grau
- Standpfosten in unterschiedlichen Höhen überstehend
- 1 Stück Felsendreieck, Farbe Grau mit Schattierungen
- Pfostenabstand ca. 1,26 m
- Einbauhöhe des Felsens ca. 1,00 - 1,40 m
- mit 3 Stück Handlaufseilen aus Herkulesmaterial

1x Tampenbrücke mit Handlaufseilen

- Tampen aus PP-Tauwerk, d= 150 mm, mit Stahlseele
- Länge ca. 3,00 m

1x Fünfeckpodest

- Seitenlängen ca. 0,90 - 1,80 m
- Podesthöhe 1,60 m
- mit Handläufen
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 1,60 m
- mit einer senkrechten Leiter aus Robinie mit Hartholzgriffen als Aufstieg auf das Rutschenpodest, h= 1,60 - 2,50 m

## 08-0122-XVL-9-000 SPIELANLAGE HERTEN

1x Rutschenturm

- Größe ca. 1,80 x 1,80 m
- Podesthöhe 2,50 m
- mit Brüstungen
- mit einem Schrägen Kletternetz, grobmaschig
- mit einer Freifallrutsche aus Edelstahl, b= 1,00 m, h= 2,50 m
- mit einem verlängerten Standpfosten mit 3 Stück grün lackierten Blattstrukturen aus Stahlrohr
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl, mechanisch poliert

### **Fundamente:**

### **Optionen:**

---

4 x 15-4004-XXH-0-000      Fundamentsockel H

---

Druckdatum: 15.11.2023 - technische Änderungen vorbehalten