

**08-0163-XRP-9-004**

## **KLETTER- UND BALANCIERKOMBINATION**

### **Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen**

#### **Technische Daten:**

Altersgruppe:	von 4 bis 16 Jahre
Fallhöhe:	2,45 m
Sicherheitsbereich:	11,60 x 15,80 m
Platzbedarf:	11,60 x 15,80 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

#### **Produktbeschreibung:**

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- Standpfosten und Balancierbalken aus Robinie, natürlich gewachsen, Ø 14 - 18 cm, geschält und geschliffen, splintfrei
- Pfostenenden durchgehend kreuzverbolzt
- Vollaluminium-Abstandshalter bei konstruktivem Erfordernis
- Unterzüge als verblatteter Rahmen aus Robinienkanthölzern 8 x12 cm
- Bodenbelag aus Robinienbrettern ca. 4 x 9 - 12 cm
- Schrauben und Beschläge verzinkt
- Netze und Seile aus Herkulesamterial, Farbe Rot
- Brüstungen aus besäumten Robinienbrettern ca. 2,5 cm stark

1x Rutschenpodest

- Außenmaß 1,42 x 1,42 m
- Podesthöhe 2,45 m
- mit Brüstungen
- mit einer Kletterwand aus Robinie mit Hartholzgriffen, h= 2,45 m
- mit einer Sitzbank aus Robinie montiert an der Rückseite der Kletterwand unter dem Podest
- mit einer Kastenrutsche aus Edelstahl, mechanisch poliert, b= 0,50 m, h= 2,45 m

1x Anbaupodest

- unregelmäßiges Fünfeck
- Seitenlängen ca. 1,20 - 1,30 m
- Podesthöhe 2,20 m
- mit Brüstungen
- mit einer Rutschstange aus Edelstahl, mechanisch poliert
- mit einer Kletterleiter aus Herkulesmaterial mit Edelstahlsprossen, befestigt an einem Edelstahlbügel
- mit einem Knotenpendel aus Herkulesmaterial unter dem Podest
- mit einem "Lolli" als Topelement montiert auf einem Standpfosten

1x Netzbrücke

**08-0163-XRP-9-004**

## **KLETTER- UND BALANCIERKOMBINATION**

### **Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen**

- Netzboden MW 25 x 25 cm
- Breite ca. 0,75 m
- Länge ca. 2,00 m
- beidseitig mit Handlaufseilen
- h= 2,20 m

#### **2x Balancierbalken**

- jeweils ausgeführt mit einem Handlauf- oder Hangelseil
- ein Balancierbalken ausgeführt mit einem Schrägen Kletternetz, grobmaschig, Höhe ca. 2,00 m, Breite ca. 0,50 m
- Längen ca. 2,00 - 2,50 m
- Höhen ca. 1,60 - 2,20 m

#### **3x Dreiecksnetz**

- grobmaschig
- Seitenlängen ca. 1,00 - 2,00 m
- Höhen ca. 1,80 - 2,20 m
- 2 Stück mit jeweils einer Einstiegsöffnung und jeweils 1- 2 Stück Knotenseilen als Aufstieg
- mit einem "Lolli" als Topelement montiert auf einem Standpfosten

#### **1x Hangelbalken**

- mit Hangelgriffen aus Edelstahl
- Oberbalken aus Robinie
- Länge ca. 2,20 m

#### **1x Tritttellerstrecke**

- mit 4 Stück Trittellern aus lasierten Multiplexplatte
- Trittteller aufgehängt an Edelstahlketten

#### **1x Slalomseile**

- Länge ca. 2,00 m

#### **1x Laufstellerpfosten**

- Laufsteller aus Robinie
- mit einem Haltegriff aus Edelstahl
- Höhe ca. 1,80 m

#### **1x Dreieckpodest**

- Seitenlänge ca. 1,26 m
- Podesthöhe 1,30 m
- mit Handlaufseilen

#### **1x Schräge Leiter**

- aus Robinie
- trapezförmig

**08-0163-XRP-9-004**

## **KLETTER- UND BALANCIERKOMBINATION**

### **Standpfosten auf verzinkten Pfostenschuhen**

- Höhe ca. 0,90 - 1,30 m

1x Steigstamm

- aus Robinie mit Trittkerben
- mit einem Handlaufseil
- Höhe ca. 0,40 - 0,70 m

#### **Fundamente:**

#### **Optionen:**

---

9 x 15-4000-XXA-0-000 Fundamentsockel A

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

---

Druckdatum: 07.02.2020 - technische Änderungen vorbehalten