

**08-5040-XXD-0-001**  
**ANLAGE GIEßEN**

**Technische Daten:**

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Altersgruppe:       | von 3 bis 99 Jahre |
| Fallhöhe:           | 1,40 m             |
| Sicherheitsbereich: | 11,80 x 11,50 m    |
| Platzbedarf:        | 11,80 x 11,50 m    |



Abbildung als Ausführungsbeispiel

**Produktbeschreibung:**

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- AUSFÜHRUNG DER ANLAGE MIT EINSTIEGSFILTERN
- Standpfosten aus kerngetrennter Douglasie, d= 16 cm, montiert auf verzinkten Pfostenschuhen, senkrechte Pfostenenden mit verzinkten Abdeckkappen
- Unterzüge als verblattete Rahmen aus kerngetrennten Douglasienkanthölzern 12x12 cm
- Bodenbeläge aus kerngetrennten Douglasienbrettern 3,8 x 11 cm
- Standpfosten lasiert in RAL 5019 Capriblau
- Brüstungselemente teilweise lasiert in RAL 5018 Türkisblau
- Netze und Seile aus blauem Herkulesmaterial
- Schrauben und Beschläge verzinkt

1x Viereckpodest

- Art.Nr. 084000D
- Außenmaß 1,42 x 1,42 m
- Podesthöhe 1,20 m
- mit Handläufen aus Douglasie
- mit Brüstungsbrettern an der Rutschenseite
- mit einem Schrägen Kletternetz aus Herkulesmaterial
- mit einer Rutsche aus Edelstahl, b= 0,50 m, h= 1,20 m
- mit einem schrägen Sprossenaufstieg aus Douglasie

1x Hängebrücke

- Art.Nr. 084073D
- Länge 2,00 m

1x Rechteckpodest

- Größe ca. 1,50 x 2,50 m
- Podesthöhe 1,40 m
- mit Brüstung aus Douglasienbrettern
- mit einem Walmdach aus Douglasie
- mit einer Sitzbank auf dem Podest, h= 0,40 m
- mit einer Schrägen Rampe aus Douglasie mit einem Hangeseil aus Herkulesmaterial

## 08-5040-XXD-0-001 ANLAGE GIEßEN

- mit einem Balancieraufstieg bestehend aus zwei Balancierbalken aus Douglasie mit Handlaufseilen aus Herkulesmaterial, Länge: 2x 3,00 m

### **Fundamente:**

11 Stk 0.60 x 0.60 x 0.40 m (= 0.14 cbm / Stk bzw. 1.54 cbm gesamt)  
02 Stk 0.40 x 0.40 x 0.45 m (= 0.07 cbm / Stk bzw. 0.14 cbm gesamt)  
03 Stk 0.30 x 0.30 x 0.30 m (= 0.03 cbm / Stk bzw. 0.09 cbm gesamt)  
02 Stk 0.60 x 0.30 x 0.35 m (= 0.06 cbm / Stk bzw. 0.12 cbm gesamt)  
02 Stk 0.60 x 0.60 x 0.35 m (= 0.13 cbm / Stk bzw. 0.26 cbm gesamt)  
01 Stk 0.60 x 1.00 x 0.40 m (= 0.24 cbm)

### **Optionen:**

---

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

---

Druckdatum: 15.11.2022 - technische Änderungen vorbehalten