



## Spielanlage mit Kriechtunnel, Rutsche & Treppenaufstieg

Art.-Nr.: 00809

Preis: € 3.980



**Farbgestaltung:** Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die

dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

**Modifikationen:** Alle unsere Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Diese kompakte Spielanlage mit zwei Podesten und Verbindungstunnel bietet abwechslungsreichen Spielwert auf überschaubarer Fläche. Speziell für Kinder im Alter von 1-8 Jahren konzipiert, eignet sich das Spielgerät ideal für Kindergärten, Wohnanlagen und öffentliche Spielplätze.

Ein Podest wird über eine komfortable Treppe erreicht, während das zweite Podest über einen stabilen Kriechtunnel verbunden ist. Der geschlossene Tunnel fördert spielerisch Koordination, Gleichgewicht und räumliche Wahrnehmung. Die integrierte Rutsche mit Edelstahl einlage sorgt für ein sicheres und langlebiges Rutscherlebnis. Durch die geschützten Seitenwände entstehen Rückzugsmöglichkeiten für Rollenspiele und soziale Interaktion.

Die langlebige Holzkonstruktion mit feuerverzinkten Pfostenschuhen garantiert hohe Stabilität und Witterungsbeständigkeit im öffentlichen Bereich. Selbstverständlich ist die Anlage nach EN 1176 zertifiziert.

---

## Technische Daten

- Gerätemaße: 223 x 290 cm
- Gesamthöhe: 233 cm
- Maximale Fallhöhe: 59 cm
- Sicherheitsareal: 573 x 590 cm
- Altersempfehlung: 1-8 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

---

## Materialien

- Standpfosten: verleimt aus Nadelholz mit einem Querschnitt von mindestens 90 x 90 mm feuerverzinkte Pfostenschuhe / Holz hat keinen Kontakt mit dem Boden
- Stangen, Handläufe und Leitern: Stahl sandgestrahlt, korrosionsgeschützt und pulverbeschichtet
- Seitenwände und Dachplatten: Farbige, dreischichtiges HDPE-Polyethylen (12 mm)
- Alle Schrauben und Verbinder, die den Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, bestehen aus Edelstahl

---

## Ausstattung

- Zwei Podeste

- Geschlossener Kriechtunnel
  - Treppenaufstieg
  - Rutsche mit Edelstahleinlage
  - Seitenelemente mit Schutzfunktion
  - Stabile Holzpfosten mit verzinkten Pfostenschuhen
- 
- Gerätemaße: 223 x 290 cm
  - Gesamthöhe: 233 cm
  - Maximale Fallhöhe: 59 cm
  - Sicherheitsareal: 573 x 590 cm
  - Altersempfehlung: 1-8 Jahre
  - Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

## Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Nicht geeignet bei Geräten mit erzwungener Bewegung		≤ 60 cm
Rasen	In Deutschland bis ≤ 150 cm, andere Länder ≤ 100 cm		≤ 150 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Fallschutzplatten	Max. Fallhöhe nach Herstellerangaben		

## Galerie



