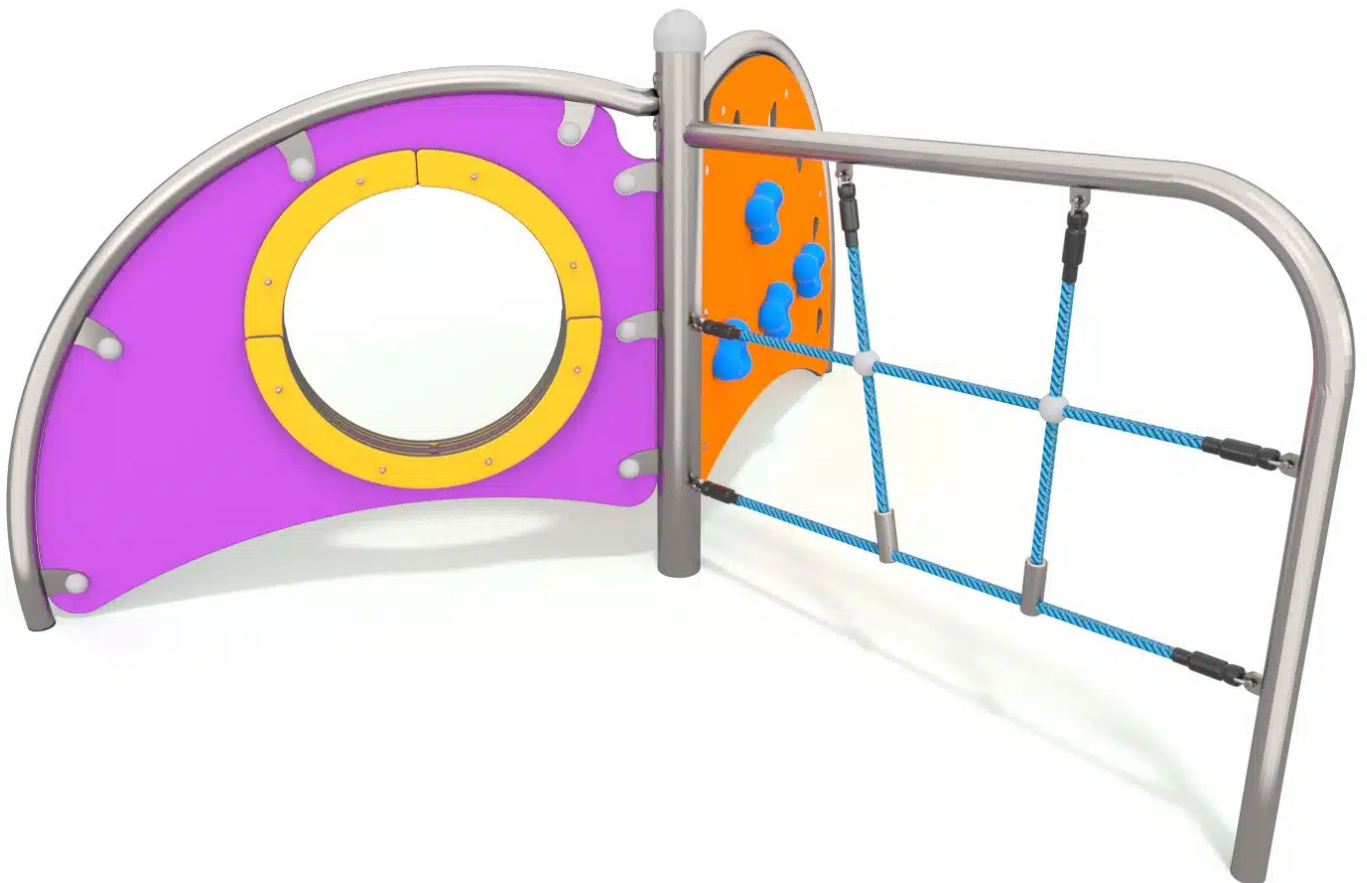


## Kletteranlage - Kletternetz mit Kletterwand

Art.-Nr.: 7023

Preis: € 1.940



**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.

Dieses **Kletter- und Balancierelement der Mini-Serie** kombiniert ein seitliches Netzfeld mit einer kompakten Kletterwand und einem runden Durchkriechelement. Die vielseitige Spielstation eignet sich ideal für Kinder im Alter von 1 bis 8 Jahren und fördert motorische Grundfähigkeiten auf spielerische Weise.

Das stabile Kletternetz trainiert Kraft, Koordination und Gleichgewicht, während die integrierte Kletterwand mit Griffen zusätzliche Bewegungsanreize bietet. Die runde Öffnung lädt zum Durchkriechen, Verstecken und Kommunizieren ein – perfekt für kleine Abenteurer in Kindertagesstätten, auf Schulhöfen oder öffentlichen Spielplätzen.

Durch die robuste Edelstahlrahmenkonstruktion sowie langlebige HDPE-Elemente ist das Spielgerät besonders widerstandsfähig, witterungsbeständig und wartungsarm im Außenbereich.

---

## Produktdaten im Überblick

### Materialien

- Rahmenkonstruktion: Edelstahl
- Kletternetz: verstärkte Seile mit Edelstahlverbindungen
- Kletterwand & Seitenelemente: HDPE-Platten
- Klettergriffe: robuste Kunststoffelemente

### Ausstattung

- Seitliches Kletternetz
- Kletterwand mit Griffen
- Rundes Durchkriechelement
- Kompakte Mini-Serie – ideal kombinierbar mit weiteren Spiel- und Balancierelementen
- Wartungsarme, langlebige Bauweise

---

**Unsere Spielgeräte sind nach EN 1176 zertifiziert und speziell für den öffentlichen Bereich zugelassen.**

**Technische Daten:**

**Altersempfehlung:** 1–8 Jahre

# 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

