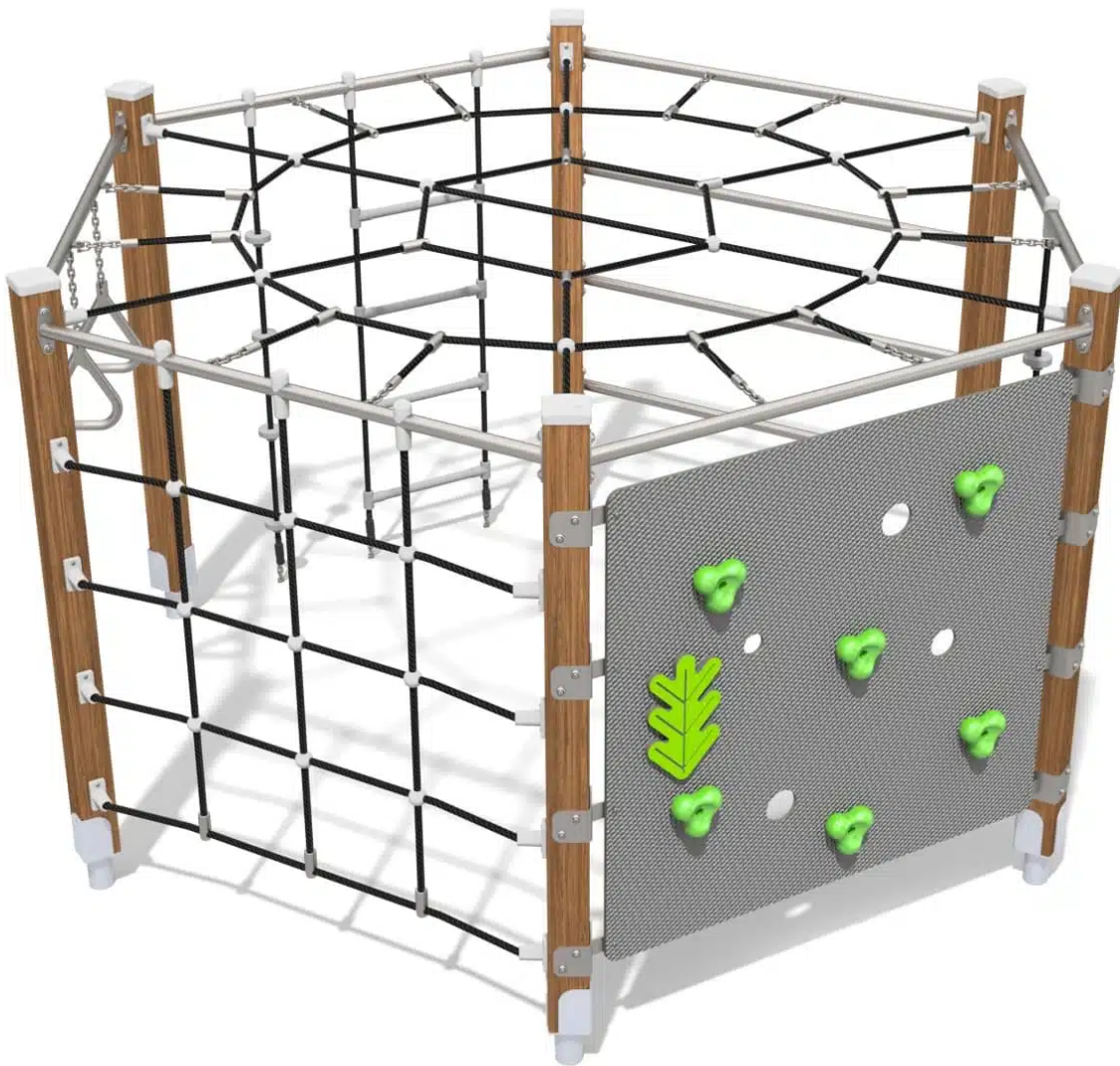


## Kletterwürfel mit Kletternetz & Boulderwand

Art.-Nr.: 8028

Preis: € 4.750



**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.

Dieser vielseitige **Kletterwürfel für den öffentlichen Spielplatz** kombiniert vertikale Kletternetze, eine integrierte Boulderwand und zusätzliche Kletter- sowie Hangelemente in einer kompakten, bewegungsintensiven Konstruktion. Als hochwertiges **Klettergerät nach EN 1176** eignet sich diese Kletteranlage ideal für Kommunen, Städte, Schulhöfe, Wohnanlagen und öffentliche Bewegungsflächen.

Die umlaufenden Kletternetze aus kunststoffummanteltem Stahlseil fördern Gleichgewicht, Kraft, Koordination und räumliches Denken. Die seitliche Boulderwand mit Klettergriffen bietet zusätzliche Klettervarianten und unterstützt gezielt die motorische Entwicklung von Kindern im Alter von 3–12 Jahren. Mit einer maximalen Fallhöhe von 150 cm ist dieses **Spielplatz-Klettergerät für den öffentlichen Bereich** optimal für aktive Spielplätze mit hohem Bewegungsanspruch.

Durch die geschlossene Würfelstruktur entsteht eine moderne, kompakte **Kletteranlage für öffentliche Spielplätze**, die mehrere Kinder gleichzeitig nutzen können.

---

## Technische Daten

- **Gerätemaße:** 242 x 275 cm
- **Gesamthöhe:** 160 cm
- **Maximale Fallhöhe:** 150 cm
- **Sicherheitsareal:** 542 x 575 cm
- **Altersempfehlung:** 3–12 Jahre
- **Zertifizierung:** EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

---

## Materialien & Konstruktion

- Standpfosten aus verleimtem Nadelholz
- Seile aus kunststoffummanteltem Stahlseil
- Edelstahl-Handläufe
- Feuerverzinkte Bodenanker
- Wartungsarme Konstruktion für den öffentlichen Dauereinsatz

Die stabile Pfostenkonstruktion aus verleimtem Nadelholz in Kombination mit robusten Edelstahl-Elementen und widerstandsfähigen Kletternetzen gewährleistet hohe Standfestigkeit, Witterungsbeständigkeit und langfristige Investitionssicherheit im kommunalen Einsatz.

---

# Ausstattung & Spielbereiche

- Umlaufendes Kletternetz
- Vertikale Netzaufstiege
- Boulderwand mit Klettergriffen
- Integrierte Hangelemente
- Geschlossene Würfelkonstruktion

Diese normgerechte und langlebige **Kletteranlage für öffentliche Spielplätze** ist die ideale Lösung für Kommunen und Träger, die sichere, kompakte und bewegungsfördernde **Klettergeräte für den öffentlichen Bereich** suchen.

Technische Daten:

- **Gerätemaße:** 242 x 275 cm
- **Gesamthöhe:** 160 cm
- **Maximale Fallhöhe:** 150 cm
- **Sicherheitsareal:** 542 x 575 cm
- **Altersempfehlung:** 3–12 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

