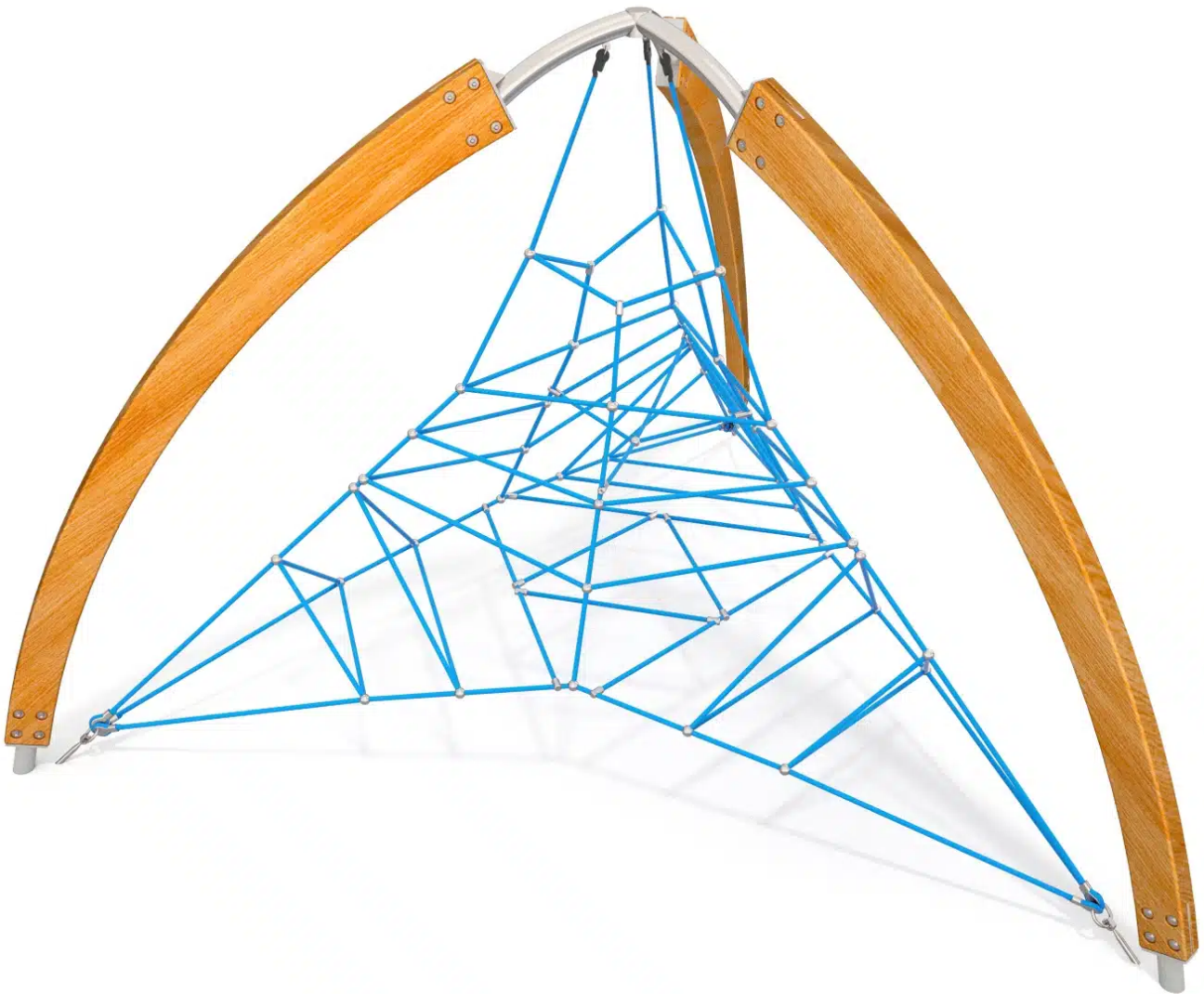


## Kletterpyramide für öffentliche Spielplätze

Art.-Nr.: 8515

Preis: € 4.880



**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 Kletterpyramide kombiniert modernes Design mit vielseitigen Kletter- und Bewegungsfunktionen für öffentliche Spielplätze, Schulhöfe und Freizeitflächen. Die markante Konstruktion aus geschwungenen Holzpfosten und großflächigem Kletternetz schafft eine moderne Bewegungslandschaft mit hohem Spielwert und attraktiver Optik.

Das dreidimensionale Kletternetz fördert spielerisch Koordination, Gleichgewicht, Kraft und motorische Fähigkeiten. Durch die unterschiedlichen Kletterebenen und Bewegungsrichtungen entstehen abwechslungsreiche Kletterherausforderungen, die Kinder zum aktiven Spielen und Entdecken motivieren.

Die hochwertige Konstruktion aus verleimtem Nadelholz, robusten Seilnetzen sowie langlebigen Edelstahlverbindungen gewährleistet eine hohe Stabilität und Witterungsbeständigkeit im öffentlichen Bereich. Dank der widerstandsfähigen Materialien eignet sich die Anlage ideal für stark frequentierte Spielplätze und moderne Bewegungsflächen.

---

## **Technische Daten**

---

## **Materialien & Konstruktion**

### **Ausstattung**

1 dreidimensionales Kletternetz

3 gebogene Tragpfosten

### **Technische Daten**

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Geräteabmessungen: 427 x 370 cm

Sicherheitsbereich: 728 x 671 cm

Gesamthöhe: 266 cm

Freie Fallhöhe: 139 cm

Altersangabe: 3 bis 12 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
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzchnitzel	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

