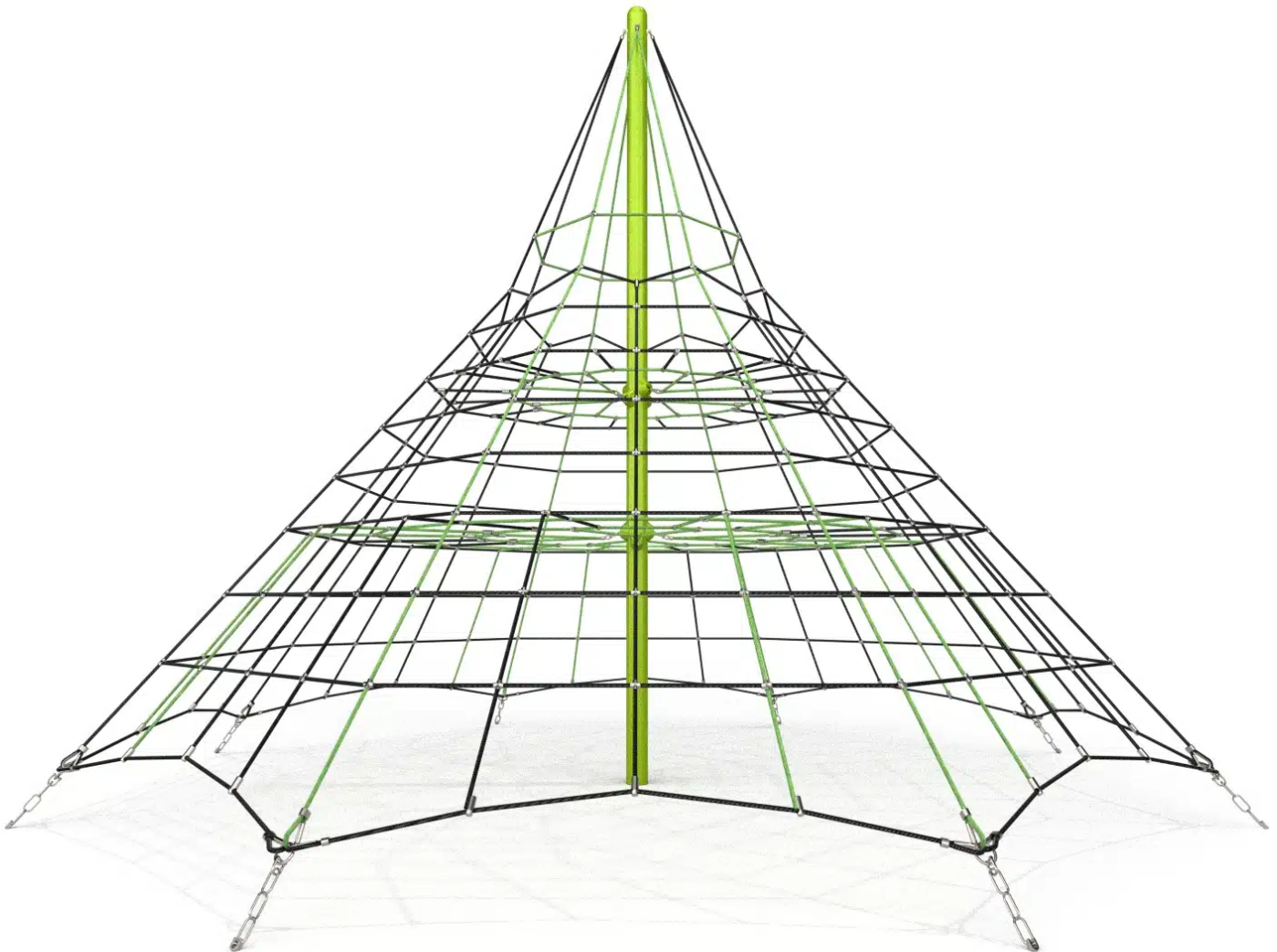


Große Seilpyramide mit Stahlmast

Art.-Nr.: 9104

Preis: € 8.690



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 großdimensionierte Seilpyramide mit zentralem Tragpfosten bietet eine beeindruckende Kombination aus Höhe, Spielwert und architektonischer Präsenz. Mit ihrer klaren, symmetrischen Netzstruktur schafft sie vielseitige Kletter- und Bewegungsmöglichkeiten für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren.

Mehrere horizontale Netzebenen sowie die großflächige äußere Kletterstruktur ermöglichen unterschiedliche Schwierigkeitsgrade – vom bodennahen Einstieg bis zu anspruchsvolleren Kletterpassagen in mittleren Höhen. Die dreidimensionale Seilkonstruktion fördert Koordination, Kraft, Ausdauer und Gleichgewicht und bietet gleichzeitig ausreichend Platz für mehrere Kinder.

Diese Seilpyramide eignet sich ideal für **Kommunen, Städte, Schulen, Kindertagesstätten, Vereine sowie Wohnungsbaugesellschaften**. Auch für **Landschaftsarchitekten, Planer und Bauunternehmen** stellt sie eine langlebige, normgerechte und optisch markante Lösung für moderne Spiel- und Bewegungsflächen dar.

Technische Daten

Gerätemaße: 671 x 671 cm

Gesamthöhe: 500 cm

Maximale Fallhöhe: 150 cm

Sicherheitsareal: 971 x 971 cm

Altersempfehlung: 3–12 Jahre

Zertifizierung:

EN 1176 zertifiziert und für den öffentlichen Bereich zugelassen

Materialien & Konstruktion

Die Konstruktion ist für den intensiven Einsatz im öffentlichen Raum entwickelt und überzeugt durch hohe Stabilität und Witterungsbeständigkeit:

Diese hochwertige Materialauswahl gewährleistet eine lange Lebensdauer, hohe Belastbarkeit und geringe Wartungsanforderungen – optimal für stark frequentierte Spielplätze.

Ausstattung

Das Gerät umfasst:

Die großzügige Netzfläche ermöglicht gleichzeitiges Spielen mehrerer Kinder und schafft abwechslungsreiche Bewegungsabläufe mit unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen.

Technische Daten

Gerätemaße: 671 x 671 cm

Gesamthöhe: 500 cm

Maximale Fallhöhe: 150 cm

Sicherheitsareal: 971 x 971 cm

Altersempfehlung: 3-12 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
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

