



Spielturm mit Rutsche, Kletterwand & Seilleiter

Art.-Nr.: 00102

Preis: € 2.980



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.

Dieser kompakte Spielturn für den öffentlichen Spielplatz bietet vielseitige Bewegungsmöglichkeiten auf geringer Grundfläche. Das erhöhte Podest mit umlaufenden Schutzelementen ist über unterschiedliche Aufstiege erreichbar und sorgt für abwechslungsreiche Spielimpulse für Kinder von 3–14 Jahren.

Die Rutsche mit Edelstahleinlage garantiert langlebigen und sicheren Rutschspaß. Ergänzend fördern Kletterwand mit Griffen, Seilleiter sowie eine zusätzliche Kletterstange gezielt Motorik, Kraft, Koordination und Gleichgewichtssinn. Durch die schlanke Bauweise eignet sich dieses Spielplatzgerät besonders für kleinere Spielbereiche, Schulhöfe, Kindergärten oder als Ergänzungsmodul in bestehenden Anlagen.

Die stabile Stahlkonstruktion ist witterungsbeständig, wartungsarm und selbstverständlich **EN 1176 zertifiziert** für den öffentlichen Bereich.

Technische Daten

- Gerätemaße: 262 x 165 cm
- Gesamthöhe: 288 cm
- Maximale Fallhöhe: 90 cm
- Sicherheitsareal: 612 x 465 cm
- Altersempfehlung: 3–14 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Materialien

- Standpfosten: Stahl sandgestrahlt, korrosionsschutz und pulverbeschichtet (80 x 80 mm)
- Stangen, Handläufe und Leitern: Stahl sandgestrahlt, korrosionsschutz und pulverbeschichtet
- Seitenwände und Dachelemente: Farbige, dreischichtiges HDPE-Polyethylen (12 mm)
- Podeste: Aus rutschfester HPL-Platte mit 10 mm Stärke
- Polypropylen-Seile des Typs PP-Multisplit mit 16 mm Durchmesser und Stahlkern
- Alle Schrauben und Verbinder bestehen aus Edelstahl (witterungsbeständig)

Ausstattung

- Überdachter Spielturn
- Rutsche mit Edelstahleinlage
- Kletterwand mit Klettergriffen
- Seilleiter

- Kletterstange
- Podestfläche mit Absturzsicherung

Technische Daten

- Gerätemaße: 262 x 165 cm
- Gesamthöhe: 288 cm
- Maximale Fallhöhe: 90 cm
- Sicherheitsareal: 612 x 465 cm
- Altersempfehlung: 3-14 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

