



Spielturm mit Rutsche & Kletterbogen

Art.-Nr.: 8014

Preis: € 3.740



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 moderne Spielturm kombiniert Rutschen und Klettern in kompakter, aber anspruchsvoller Bauweise und eignet sich ideal für öffentliche Spielplätze, Schulhöfe sowie Wohnanlagen. Die erhöhte Podestplattform mit Dach bildet den zentralen Spielbereich und bietet Kindern im Alter von 3 bis 12 Jahren einen attraktiven Aussichtspunkt. Unterschiedliche Aufstiegsmöglichkeiten sorgen für abwechslungsreiche Bewegungsabläufe und fördern Motorik, Koordination sowie Gleichgewichtssinn.

Die Rutsche mit Edelstahleinlage gewährleistet ein langlebiges und sicheres Rutscherlebnis im öffentlichen Dauereinsatz. Ein gebogener Kletterbogen aus Edelstahl ermöglicht einen dynamischen Aufstieg mit erhöhtem Bewegungsreiz. Ergänzt wird die Anlage durch eine vertikale Leiter sowie seitliche Schutzbrüstungen mit Durchblick, die kommunikatives Spiel unterstützen und gleichzeitig Sicherheit bieten. Durch die durchdachte Konstruktion nach EN 1176 ist dieses Spielplatzgerät optimal für Kommunen und Städte geeignet.

Technische Daten

- Gerätemaße: 335 x 287 cm
- Gesamthöhe: 351 cm
- Maximale Fallhöhe: 150 cm
- Sicherheitsareal: 685 x 587 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Materialien & Konstruktion

- Standpfosten aus verleimtem, kesseldruckimprägniertem Nadelholz
- Brüstungen und Dach aus robustem HDPE
- Rutsche mit Edelstahleinlage
- Kletterbogen aus Edelstahl
- Vertikale Leiter als zusätzlicher Aufstieg
- Edelstahl-Handläufe und Verbindungselemente
- Feuerverzinkte Bodenanker
- Wartungsarme Konstruktion für den intensiven Außeneinsatz

Ausstattung & Spielbereiche

- Erhöhte Podestplattform mit Dach
- Rutsche mit Edelstahleinlage

- Gebogener Kletterbogen
- Vertikale Aufstiegsleiter
- Seitliche Schutzbrüstungen
- Podestbereich als Treff- und Aussichtspunkt
- Kombierter Rutsch- und Kletterbereich

Technische Daten:

- Gerätemaße: 335 x 287 cm
- Gesamthöhe: 351 cm
- Maximale Fallhöhe: 150 cm
- Sicherheitsareal: 685 x 587 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 |
| 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

