



Spielturm mit Rutsche, Kletterwand & Bogenleiter

Art.-Nr.: 1702

Preis: € 5.180



Farbgestaltung: Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unsere 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 **Spielturm für den öffentlichen Spielplatz** kombiniert sportliche Elemente mit einer klaren, modernen Edelstahlkonstruktion. Mit einer Podesthöhe von 120 cm richtet sich die Anlage an Kinder im Alter von 3–12 Jahren und bietet eine ausgewogene Mischung aus Klettern, Balancieren und Rutschen.

Die gebogene Leiter sorgt für einen besonderen Aufstieg mit koordinativer Herausforderung, während die Kletterwand Kraft und Motorik fördert. Die Polyethylen-Rutsche ermöglicht eine sichere und dynamische Abfahrt. Ein seitlicher Balkon schafft zusätzliche Spielfläche und lädt zum Beobachten oder für kommunikatives Rollenspiel ein.

Dank der schlanken Bauweise eignet sich dieses **Spielplatzgerät mit Edelstahl-Standpfosten** ideal für **kommunale Spielbereiche, Schulhöfe, Parkanlagen, Wohnquartiere oder kleinere Freizeitflächen**, bei denen Qualität und Langlebigkeit im Fokus stehen. Selbstverständlich ist das Gerät gemäß **EN 1176** für den öffentlichen Bereich zugelassen.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Die Kombination aus Edelstahl, HDPE und HPL gewährleistet hohe Stabilität, Korrosionsschutz und eine lange Lebensdauer im Außenbereich.

Ausstattung

Dieser **Spielturm mit Edelstahlkonstruktion** bietet eine kompakte, wartungsarme und langlebige Lösung für professionelle Spielplatzprojekte im öffentlichen Raum.

Technische Daten:

Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176 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

