



Robinie Spielturm mit Rutsche & Spielpaneelen

Art.-Nr.: 8171

Preis: € 13.620



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 hochwertige **Robinie Spielturm mit Rutsche** ist speziell für den öffentlichen Bereich konzipiert und überzeugt durch seine natürliche Optik, hohe Stabilität und langlebige Konstruktion. Die Kombination aus überdachtem Podest, Edelstahlrutsche, Aufstiegselementen und integrierten Spieltafeln macht dieses **Spielplatzgerät aus Robinienholz** zu einer idealen Lösung für Krippen, Kindergärten, Kur- und Ferienanlagen, Dorfplätze sowie kleinere Quartiersspielplätze.

Durch die kompakte Bauweise eignet sich der Spielturm besonders für begrenzte Flächen, ohne dabei auf Spielwert zu verzichten. Die Rutsche fördert Motorik und Koordination, während die Spielpaneele die sensorische Wahrnehmung und Feinmotorik unterstützen. Dank der geringen maximalen Fallhöhe ist das Gerät optimal für Kinder im frühen und mittleren Entwicklungsalter geeignet.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Dieses **Robinie Spielgerät mit Rutsche** verbindet natürliche Ästhetik mit normgerechter Sicherheit und ist eine nachhaltige Investition für Kommunen und gewerbliche Träger.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 367 x 380 cm

Gesamthöhe: 370 cm

Maximale Fallhöhe: 90 cm

Sicherheitsareal: 717 x 680 cm

Altersempfehlung: 1-8 Jahre

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
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

