



Großspielanlage mit Tunnel, Kletterwand & drei Rutschen

Art.-Nr.: 1134

Preis: € 17.980



Farbgestaltung: Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

Modifikationen: Alle Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Diese großzügig gestaltete Spielanlage überzeugt durch ihre durchdachte Kombination aus Bewegung, Klettern und Rutschen und ist ideal für stark frequentierte öffentliche Spielplätze, Schulen, Kindergärten und Wohnanlagen. Mehrere Podeste auf unterschiedlichen Ebenen schaffen eine abwechslungsreiche Spiellandschaft für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren.

Ein zentraler Spielturm mit Dach bildet das Herzstück der Anlage und verbindet verschiedene Spielbereiche miteinander. Der integrierte Kriechtunnel sorgt für spannende Übergänge und fördert kreatives Rollenspiel. Unterschiedliche Aufstiegsmöglichkeiten wie Treppenzugang und Kletterwand trainieren Kraft, Koordination und Geschicklichkeit. Gleich drei Anbaurutschen bieten abwechslungsreichen Rutschspaß und ermöglichen paralleles Spielen – ideal bei hoher Auslastung.

Mit einer maximalen Fallhöhe von 1,50 m bietet die Anlage eine sichere und normgerechte Lösung für moderne Spielplatzprojekte im öffentlichen Raum.

Technische Daten

Materialien & Ausstattung

Technische Daten

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



