



Mehrturm-Spielanlage mit Tunnel, Kletternetz & Rutsche

Art.-Nr.: 1106

Preis: € 12.990



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.

Diese moderne Mehrturm-Spielanlage für öffentliche Spielplätze, Schulen, Kindergärten und Wohnanlagen bietet ein besonders vielseitiges und bewegungsintensives Spielerlebnis für Kinder von 3 bis 12 Jahren. Durch die Kombination aus mehreren Spieltürmen, Tunnelverbindungen, Kletteraufstiegen und Rutsche entsteht eine abwechslungsreiche Spiellandschaft mit hohem Aufforderungscharakter.

Die verschiedenen Podeste sind über spannende Übergänge miteinander verbunden und fördern spielerisch Gleichgewicht, Koordination und Muskelkraft. Ein integrierter Kriechtunnel schafft zusätzliche Bewegungsanreize und lädt zu fantasievollen Rollenspielen ein. Die Anbaurutsche sorgt für sicheren und beliebten Rutschspaß, während unterschiedliche Kletterelemente die motorische Entwicklung gezielt unterstützen.

Mit einer maximalen Fallhöhe von 1,50 m bietet die Anlage eine sichere und zugleich attraktive Lösung für stark frequentierte öffentliche Spielbereiche. Die großzügige Konstruktion ermöglicht mehreren Kindern gleichzeitig ein aktives und sicheres Spielerlebnis.

Technische Daten

Materialien & Ausstattung

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



