

Burg-Spielanlage mit Kletterturm, Netzbrücke & Edelstahlrutsche

Art.-Nr.: 1165

Preis: € 21.390



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 beeindruckende Hochspielanlage kombiniert anspruchsvolle Kletterelemente mit großzügigen Podestflächen und einer langen Edelstahlrutsche zu einem vielseitigen Bewegungsparcours für Kinder von 3 bis 12 Jahren. Durch ihre markante Höhe und die offene Turmkonstruktion eignet sich die Anlage ideal als zentrales Highlight auf öffentlichen Spielplätzen, Schulhöfen oder in weitläufigen Parkanlagen.

Mehrere Ebenen laden zum Entdecken und Erobern ein. Der vertikale Kletterturm mit integrierten Klettergriffen fördert Kraft, Koordination und Ausdauer. Eine Netzbrücke verbindet die Spielbereiche und trainiert Gleichgewicht sowie Körperspannung. Unterschiedliche Aufstiege und Übergänge sorgen für abwechslungsreiche Spielabläufe auf mehreren Ebenen. Die lange Anbaurutsche aus Edelstahl bietet einen sicheren und besonders attraktiven Abstieg mit hohem Spielwert.

Mit einer maximalen Fallhöhe von 2,94 m ist diese Anlage für großzügige, stark frequentierte Spielflächen konzipiert und erfüllt höchste Anforderungen an Sicherheit und Stabilität im öffentlichen Bereich.

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
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

