

Spielkombination mit Rutsche & Klangelementen

Art.-Nr.: 7116

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 vielseitige Spielkombination wurde speziell für **Kommunen, Kindertagesstätten, Schulen und öffentliche Einrichtungen** entwickelt. Als durchdachtes **Spielplatzgerät für den öffentlichen Bereich** verbindet die Anlage klassische Bewegungselemente mit interaktiven Klangmodulen und schafft so einen besonders hohen Spielwert.

Mit einer maximalen Fallhöhe von 89 cm eignet sich die Anlage ideal für kommunale Spielplätze mit aktivem Bewegungsangebot. Die Kombination aus Rutsche, Brückenelement, Kriechtunnel und Musikspielmodul fördert sowohl motorische als auch sensorische Fähigkeiten von Kindern im Alter von 1–8 Jahren.

Dank der robusten Konstruktion und langlebigen Materialien ist dieses **Spielgerät für Kommunen** optimal für stark frequentierte öffentliche Spielplätze geeignet und gewährleistet langfristige Investitionssicherheit.

Technische Daten

Materialien

Alle Materialien sind UV-beständig, korrosionsgeschützt, vandalismussicher und besonders wartungsarm – optimal für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Bereich.

Ausstattung

Unsere Spielgeräte sind **nach EN 1176 zertifiziert und speziell für den öffentlichen Bereich zugelassen.**

Technische Daten

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
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

