

## Große Spielkombination mit Doppelrutsche, Kriechtunnel & Sandbereich

Art.-Nr.: 7124

Preis: € 9.910



**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 Mehrturm-Spielanlage wurde speziell für **Kommunen, Kindertagesstätten, Schulen und öffentliche Einrichtungen** entwickelt. Durch die Kombination aus zwei Rutschen, Verbindungstunnel, Brückenelement und integriertem Sandspielbereich bietet sie einen besonders hohen Spielwert auf großzügiger Fläche.

Die Anlage ermöglicht paralleles Spielen mehrerer Kinder und fördert Bewegung, Koordination, Gleichgewichtssinn sowie kreatives Sandspiel. Mit einer maximalen Fallhöhe von 89 cm eignet sich das Spielgerät ideal für Kinder im Alter von 1–8 Jahren und erfüllt die Anforderungen moderner öffentlicher Spielplatzkonzepte.

Dank robuster, langlebiger Materialien ist die Konstruktion optimal für stark frequentierte öffentliche Spielplätze ausgelegt.

---

## Produktmaße & Eckdaten

### Materialien

Alle eingesetzten Materialien sind UV-beständig, korrosionsschutz, splitterfrei und besonders wartungsarm – ideal für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Bereich.

### Ausstattung

Die Verbindung aus Edelstahl sowie Balustraden aus HDPE und Böden aus HPL sorgt für maximale Stabilität, effektiven Korrosionsschutz und eine hohe Langlebigkeit im Außenbereich.

---

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

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
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

