

Integrative Spielanlage mit Rollstuhlrampe & Sandspielbereich

Art.-Nr.: 8046

Preis: € 16.860



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 **barrierearme integrative Spielanlage für den öffentlichen Bereich** wurde speziell für gemeinsames Spielen von Kindern mit und ohne Einschränkungen entwickelt. Dank beidseitiger Rampenzugänge und großzügiger Bewegungsflächen ist die Anlage auch für **Rollstuhlfahrer geeignet** und ermöglicht inklusives Spielen auf Augenhöhe.

Herzstück der Anlage ist der erhöhte **Sandspielbereich**, der barrierefrei erreichbar ist. Kinder im Rollstuhl können direkt an den Spielmodulen und am Sandtisch teilnehmen. Ergänzend sorgen interaktive Spieltafeln, Dreh- und Rechenelemente für sensorische und motorische Förderung.

Mit ihrer geringen Gesamthöhe und einer maximalen Fallhöhe von unter einem Meter eignet sich diese Anlage besonders für **Kindergärten, integrative Einrichtungen, Schulhöfe und inklusive Stadtspielplätze**.

Technische Daten

- Gerätemaße: 519 x 543 cm
- Gesamthöhe: 137 cm
- Maximale Fallhöhe: 99 cm
- Sicherheitsareal: 819 x 843 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Inklusive Ausstattung & Spielwert

- Barrierearme Rampenzugänge mit Edelstahlhandläufen
- Erhöhter Sandkasten – auch für Rollstuhlfahrer geeignet
- Interaktive Lern- und Spielmodule
- Dreh- und Rechenelemente
- Taktile Spielelemente
- Großzügige Bewegungsflächen für Begleitpersonen

Hochwertige Materialien für langlebige Nutzung

- Standpfosten aus verleimtem Nadelholz (90 x 90 mm)
- Verzinkte und pulverbeschichtete Pfostenschuhe verhindern dauerhaft direkten Erdkontakt
- Seitenwände aus farbigem dreischichtigem HDPE-Polyethylen (15 mm Stärke)
- Dächer und Spielelemente aus robustem HDPE

- Alle Handläufe und metallischen Spielelemente aus hochwertigem Edelstahl
- Witterungsbeständige Edelstahlverschraubungen

Technische Daten:

- Gerätemaße: 519 x 543 cm
- Gesamthöhe: 137 cm
- Maximale Fallhöhe: 99 cm
- Sicherheitsareal: 819 x 843 cm
- Altersempfehlung: 3-12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

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



