



Spielhaus mit Sandkasten, Rutsche & Spielmodulen

Art.-Nr.: 8079

Preis: € 17.990



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 kombinierte Spielanlage mit erhöhtem Spielhaus und integriertem Sandkasten bietet Kindern von 3 bis 12 Jahren abwechslungsreiche Spielmöglichkeiten auf kompakter Fläche. Das farbenfrohe Hausdesign mit umlaufender Podestfläche lädt zu fantasievollen Rollenspielen ein, während der angrenzende Sandbereich kreatives Bauen und gemeinsames Spielen fördert.

Die niedrige Podesthöhe mit Rutsche mit Edelstahleinlage sorgt für sicheren Rutschspaß. Zusätzliche Spielelemente in den Brüstungen fördern Feinmotorik, Wahrnehmung und soziale Interaktion. Durch die Kombination aus Bewegung, Kreativität und Rückzugsmöglichkeiten eignet sich diese Anlage ideal für Kindergärten, Schulhöfe, Wohnanlagen und öffentliche Spielplätze.

Technische Daten

- Gerätemaße: 493 x 637 cm
- Gesamthöhe: 308 cm
- Maximale Fallhöhe: 90 cm
- Sicherheitsareal: 843 x 987 cm
- Altersempfehlung: 3–12 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Materialien & Konstruktion

- Standpfosten aus verleimtem Nadelholz
- Seitenwände und Spielelemente aus robustem HDPE
- Dachkonstruktion aus witterungsbeständigem Material
- Rutsche mit Edelstahleinlage
- Sandkastenrahmen aus langlebigem Holz
- Edelstahl-Handläufe und Verbindungselemente
- Verzinkte Stahlanker für sichere Bodenverankerung
- Wartungsarme, langlebige Bauweise für den dauerhaften Außeneinsatz

Ausstattung & Spielbereiche

- Erhöhtes Spielhaus mit Dach
- Umlaufendes Podest mit Geländerelementen
- Rutsche mit Edelstahleinlage
- Integrierter Sandkastenbereich
- Kletteraufstieg / Podestzugang
- Interaktive Spieltafeln in den Brüstungen
- Offene Durchgänge für barrierearmes Spielen auf Podestebene

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut elit tellus, luctus nec ullamcorper mattis, pulvinar dapibus leo.

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



