

Spielhaus mit Sitzbänken

Art.-Nr.: 4085

Preis: € 3.890



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.

Dieses hochwertige **Spielhaus für den öffentlichen Bereich** wurde speziell für Kindertagesstätten, Schulen, kommunale Spielplätze und Wohnanlagen konzipiert. Das offene Design mit Dachkonstruktion schafft einen geschützten Raum für Rollenspiele, Kommunikation und kreatives Spielen. Besonders im U3- und Kindergartenbereich bietet das Spielhaus einen wichtigen Rückzugs- und Begegnungsort.

Die integrierten Sitzbänke sowie seitliche Gestaltungselemente fördern soziale Interaktion und regen die Fantasie der Kinder an. Ob als „Laden“, „Wohnhaus“ oder Treffpunkt – das Spielhaus unterstützt spielerisch die sprachliche und soziale Entwicklung. Mit einer maximalen Fallhöhe von 54 cm ist es optimal für Kinder im Alter von 1 bis 8 Jahren geeignet.

Dank der robusten Edelstahlpfosten in Kombination mit langlebigen HDPE- und HPL-Elementen ist das Spielhaus besonders witterungsbeständig, stabil und wartungsarm. Damit eignet es sich ideal für Städte, Gemeinden und öffentliche Träger mit langfristigem Investitionsanspruch.

Produktdaten im Überblick

Materialien

- Standpfosten: Edelstahl AISI304, Rundrohr Ø 76,1 mm
- Wände: dreilagige farbige HDPE-Platte, 15 mm
- Podeste: farbige HPL-Platte, 13 mm
- Pfostenabschlüsse: Zapfen aus weichem EPDM-Gummi
- Alle Verbindungselemente: Edelstahl

Ausstattung

- Überdachte Spielhauskonstruktion
- Integrierte Sitzbänke
- Seitliche Gestaltungselemente und Fensteröffnungen
- Offene Bauweise für gute Einsehbarkeit
- Wartungsarme und langlebige Ausführung für den öffentlichen Einsatz

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 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



