

Inklusive Robinien-Schaukel mit Therapiesitz

Art.-Nr.: 8131

Preis: € 5.299



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 **inklusive Schaukelanlage aus Robinienholz** wurde speziell für Kinder und Jugendliche mit Handicap entwickelt und ermöglicht gemeinsames Schaukeln im öffentlichen Raum. Der ergonomisch geformte **Therapiesitz mit Netzbespannung und umlaufendem Rahmen** bietet zusätzlichen Halt und Sicherheit – ideal für integrative Spielbereiche.

Die Anlage eignet sich besonders für **integrative Spielplätze, Schulen mit Förderbedarf, Reha-Einrichtungen, therapeutische Außenanlagen, kommunale Parks sowie inklusive Wohnquartiere**. Durch die barrierearme Nutzung wird soziale Teilhabe aktiv gefördert.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Die Schaukel besteht aus **FSC-zertifiziertem Robinienholz** mit hoher natürlicher Widerstandsfähigkeit gegenüber Witterung und mechanischer Beanspruchung.

Die Konstruktion ist wartungsarm, vandalismusresistent und für hohe Besucherfrequenzen ausgelegt.

Ausstattung

Diese **inklusive Robinien-Schaukel nach EN 1176** schafft Begegnung, Bewegung und soziale Integration im öffentlichen Spielraum.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 238 x 321 cm

Gesamthöhe: 248 cm

Maximale Fallhöhe: 143 cm

Sicherheitsareal: 780 x 235 cm

Altersempfehlung: 1-12 Jahre

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

