



Robinie Einzelschaukel mit Sicherheitssitz

Art.-Nr.: 8129

Preis: € 1.099



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 **Robinie Einzelschaukel mit klassischem Brettsitz** ist ein zeitloses Spielplatzgerät für Kinder im Alter von 3-12 Jahren. Durch die schlanke Bauweise mit zwei massiven Robinienpfosten eignet sich diese Schaukel ideal für **Schulhöfe, Parkanlagen, Wohnquartiere, Ferienanlagen oder kleinere öffentliche Spielflächen**.

Die Kombination aus natürlichem Robinienholz und langlebigen Edelstahlkomponenten sorgt für maximale Stabilität, Sicherheit und eine lange Lebensdauer im öffentlichen Einsatz.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Diese **Einzelschaukel aus Robinie für öffentliche Spielplätze** überzeugt durch ihre reduzierte, robuste Konstruktion und ist optimal als Ergänzung zu größeren Spielanlagen oder als eigenständiges Schaukelelement geeignet.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 20 x 233 cm

Gesamthöhe: 235 cm

Maximale Fallhöhe: 134 cm

Sicherheitsareal: 720 x 175 cm

Altersempfehlung: 3-12 Jahre

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
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

