



## Robinie Kleinkindschaukel mit Sicherheitssitz

Art.-Nr.: 8101

Preis: € 1.130



**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 **Kleinkindschaukel aus Robinienholz mit Sicherheitssitz** wurde speziell für Kinder im Alter von 1–4 Jahren entwickelt und erfüllt höchste Sicherheitsanforderungen im öffentlichen Raum. Die kompakte Bauweise eignet sich ideal für **Kindertagesstätten, U3-Spielbereiche, Krippengruppen, Familienzentren, Wohnquartiere oder generationenübergreifende Parkanlagen**.

Der stabile Sicherheitssitz mit Haltebügel bietet optimalen Halt für die Kleinsten und ermöglicht ein sicheres, altersgerechtes Schaukelerlebnis. Durch die überschaubare Baugröße lässt sich dieses Spielplatzgerät hervorragend in kleinere Freiflächen integrieren.

---

## Technische Daten

---

## Materialien & Konstruktion

### Ausstattung

Diese **Robinie Einzelschaukel für Kleinkinder** ist die ideale Lösung für sichere U3-Spielbereiche und ergänzt größere Spielanlagen optimal.

### Technische Daten

**Zertifizierung:** EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

**Gerätemaße:** 33 x 251 cm

**Gesamthöhe:** 180 cm

**Maximale Fallhöhe:** 105 cm

**Sicherheitsareal:** 660 x 175 cm

**Altersempfehlung:** 1–4 Jahre

### Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
	Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176		
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

