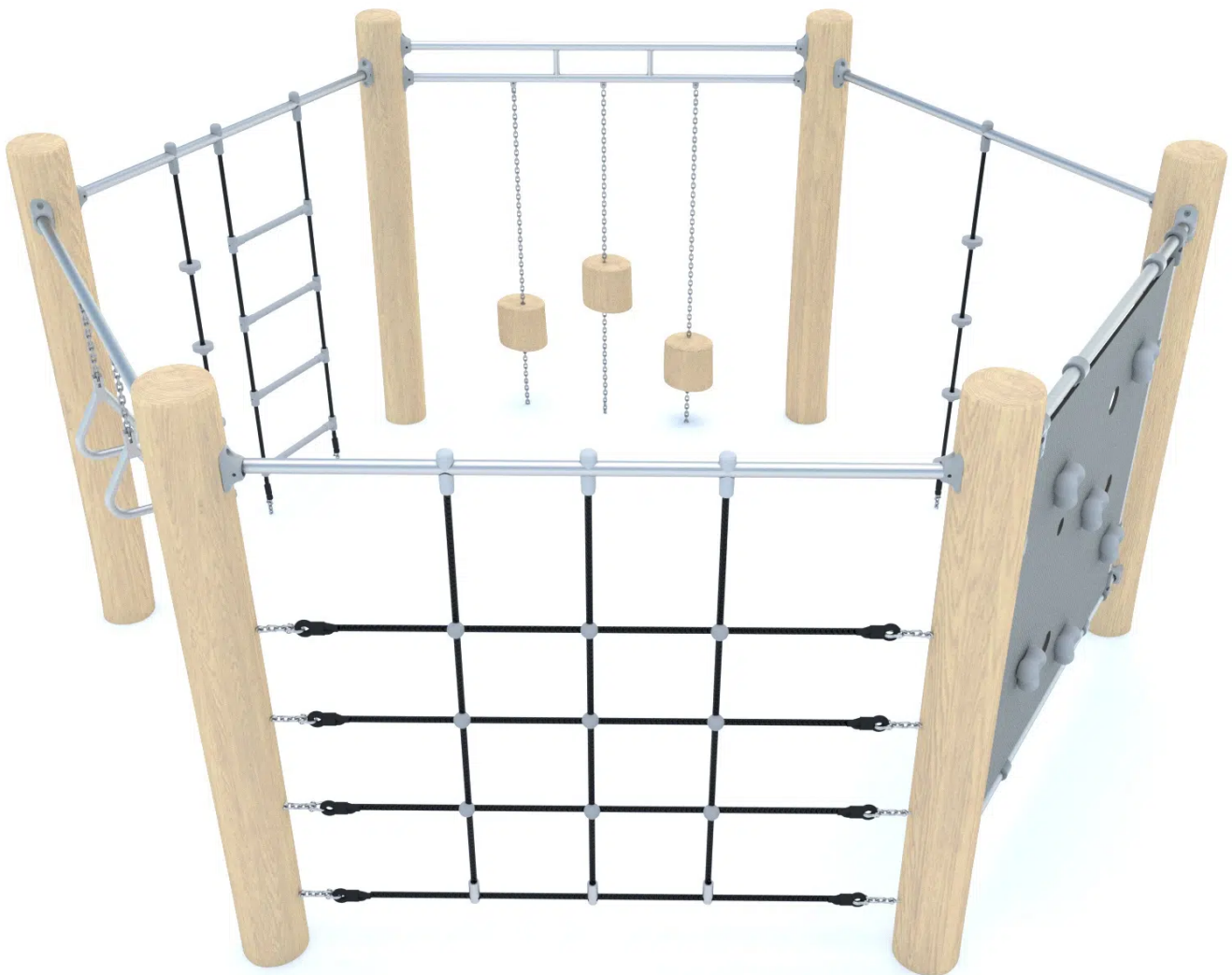


Robinie Kletterkombination mit Kletterwand, Netz & Hangelementen

Art.-Nr.: 8155

Preis: € 6.890



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.

Diese vielseitige **Robinie Kletterkombination** vereint unterschiedliche Bewegungsformen in einem kompakten Spielplatzgerät. Mit Kletterwand, Kletternetz, Hangelgriffen und beweglichen Balancierkörpern entsteht eine abwechslungsreiche Motorikstation für Schulen, Kindergärten, Städte und Gemeinden.

Kinder im Alter von 3-12 Jahren trainieren hier gezielt Kraft, Koordination, Gleichgewicht und Geschicklichkeit. Die Kletterwand mit Griffen fördert gezielte Bewegungsabläufe, das vertikale Netz schult Körperspannung und räumliches Denken, während die Hangelemente und frei beweglichen Holzkörper zusätzliche Herausforderungen bieten. Dieses **Spielplatzgerät aus Robinienholz** eignet sich ideal für Schulhöfe, Kita-Außenbereiche und moderne Bewegungslandschaften im öffentlichen Raum.

Als **EN 1176 zertifizierte Spielanlage** ist die Konstruktion für eine dauerhafte Nutzung im öffentlichen Bereich ausgelegt.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Diese **Robinie-Spielanlage** kombiniert natürliche Optik mit moderner Seil- und Edelstahltechnik und eignet sich ideal für nachhaltige, langlebige Spielplatzkonzepte im öffentlichen Raum.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 348 x 292 cm

Gesamthöhe: 180 cm

Maximale Fallhöhe: 150 cm

Sicherheitsareal: 651 x 592 cm

Altersempfehlung: 3-12 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

