

Piraten-Spielanlage aus Robinie mit Rutsche & Kletternetzen

Art.-Nr.: 8164

Preis: € 19.370



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 kompakte **Robinie Piraten-Spielanlage mit Edelstahlrutsche, Kletternetzen und Masten** bietet vielseitige Bewegungs- und Rollenspielmöglichkeiten auf vergleichsweise schmaler Fläche. Mit einer Gesamthöhe von 4,80 m und einer maximalen Fallhöhe von 169 cm eignet sich dieses Spielplatzgerät ideal für **Schulhöfe, Wohnquartiere, kleinere Parkanlagen, Ferienanlagen oder maritime Themen-Spielplätze**.

Die Gestaltung mit zwei Türmen, Masten, Steuermodul und Fernrohr schafft eine attraktive Piratenwelt, während Netze, Leitern und Rutsche gezielt Koordination, Gleichgewicht und Kraftentwicklung fördern.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Das Gerät enthält:

Diese **Piraten-Spielanlage aus Robinienholz mit Rutsche und Netzlandschaft** kombiniert thematische Gestaltung mit langlebiger Qualität und hoher Spielvielfalt für den öffentlichen Bereich.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 298 x 845 cm

Gesamthöhe: 480 cm

Maximale Fallhöhe: 169 cm

Sicherheitsareal: 600 x 1195 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



