



Kompakte Piraten-Spielanlage aus Robinie mit Edelstahlrutsche

Art.-Nr.: 8163

Preis: € 9.720



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, Kletternetz und Spielmodulen** ist ideal für kleinere Spielbereiche mit maritimem Thema. Mit einer Gesamthöhe von 4,00 m und einer maximalen Fallhöhe von 90 cm eignet sich dieses Spielplatzgerät optimal für **Kindergärten, Wohnanlagen, Quartiersplätze, kleinere Parkflächen oder Spielbereiche in touristischen Anlagen.**

Die Kombination aus zwei Türmen, Rutsche, Netzaufstieg sowie Steuermodul und Fernglas fördert fantasievolles Rollenspiel und gleichzeitig motorische Entwicklung, Koordination und Gleichgewicht.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Das Gerät enthält:

Diese **Robinie Piraten-Spielanlage mit Rutsche und Netzaufstieg** kombiniert kompakte Bauweise mit hohem Spielwert und langlebiger Qualität für öffentliche Spielplätze.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 286 x 426 cm

Gesamthöhe: 400 cm

Maximale Fallhöhe: 90 cm

Sicherheitsareal: 636 x 726 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
Holzsplitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzsplitzel	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

