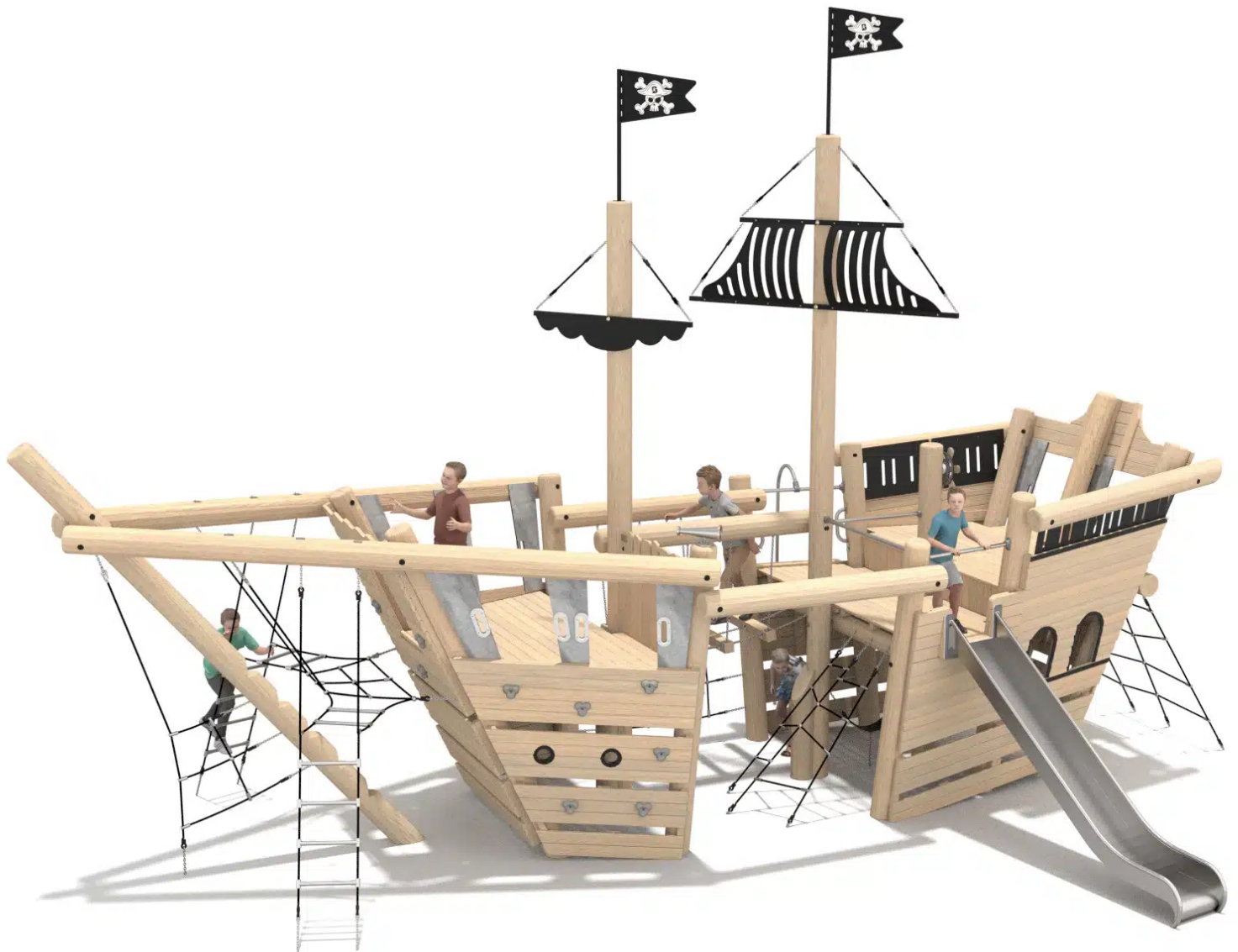


Piratenschiff Spielanlage aus Robinie mit Edelstahlrutsche

Art.-Nr.: 8190

Preis: € 62.080



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 hochwertige **Piratenschiff Spielanlage aus Robinienholz mit Edelstahlrutsche, Kletternetzen und Hängebrücke** ist ein echtes Highlight für öffentliche Spielplätze. Mit einer Gesamthöhe von 6,40 m und einer maximalen Fallhöhe von 180 cm bietet dieses Spielplatzgerät vielseitige Bewegungs-, Kletter- und Rollenspielmöglichkeiten für Kinder von 3–12 Jahren.

Das detailreiche Schiffsdesign mit Bug, Heck, Masten und Piratenflaggen schafft eine starke Themenwelt. Unterschiedliche Kletteraufstiege, Netze und Balancierelemente fördern Koordination, Kraft, Gleichgewicht und soziale Interaktion.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Das Gerät umfasst:

Diese **Robinie Piratenschiff Spielanlage mit Edelstahlrutsche und Netzlandschaft** bietet maximale Spielvielfalt, hohe Materialqualität und eine langlebige Konstruktion für stark frequentierte öffentliche Spielbereiche.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 1011 x 574 cm

Gesamthöhe: 640 cm

Maximale Fallhöhe: 180 cm

Sicherheitsareal: 1311 x 923 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
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

