

Piratenschiff Spielanlage aus Robinie mit Edelstahlrutsche

Art.-Nr.: 8191

Preis: € 49.730



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 beeindruckende **Piratenschiff Spielanlage aus Robinienholz** verbindet maritimes Rollenspiel mit anspruchsvollen Kletter- und Balancierelementen. Mit einer Gesamthöhe von 6,40 m und einer maximalen Fallhöhe von 180 cm ist dieses thematische Spielplatzgerät ideal für **kommunale Spielplätze, Freizeitparks, Ferienanlagen, Quartiersplätze und touristische Außenbereiche**.

Das großzügige Schiffsdesign mit Bug, Heck, Masten und Piratenflaggen schafft eine hohe Aufenthaltsqualität und regt Fantasie, Bewegung und soziale Interaktion gleichermaßen an. Unterschiedliche Netz- und Kletterelemente fördern Koordination, Gleichgewicht und Kraft.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Das Gerät enthält:

Diese **Piratenschiff Spielanlage mit Edelstahlrutsche und Netzlandschaft** bietet maximale Spielvielfalt auf großer Fläche und ist ein echtes Highlight für öffentliche Spielräume.

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Gerätemaße: 1255 x 574 cm

Gesamthöhe: 640 cm

Maximale Fallhöhe: 180 cm

Sicherheitsareal: 1555 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

