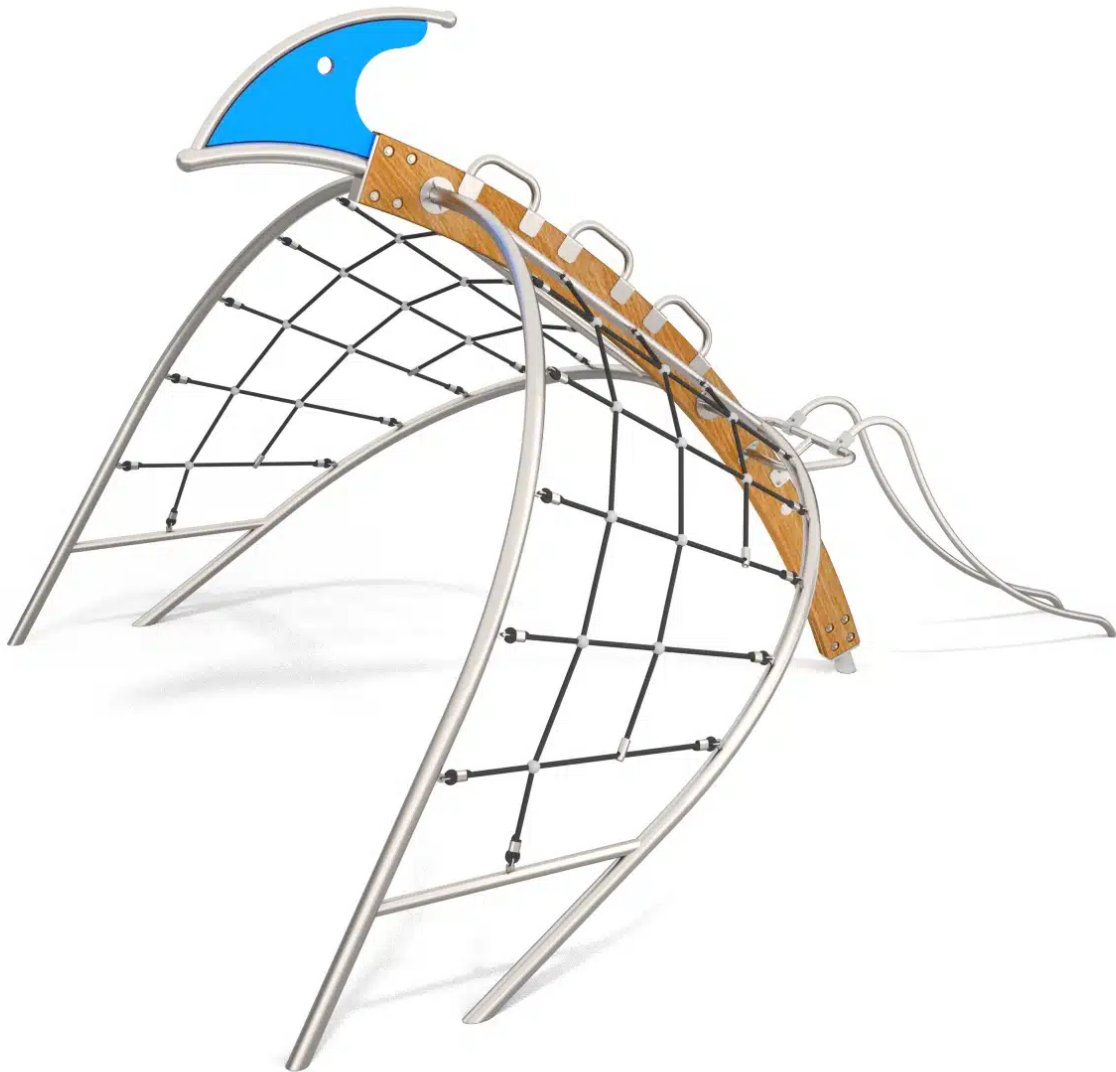




Dinosaurier-Spielgerät mit Kletternetz & Rutsche

Art.-Nr.: 8506

Preis: € 17.990



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.

Dieses außergewöhnliche Dinosaurier-Spielgerät verbindet modernes Design mit spannenden Kletter- und Bewegungsfunktionen für öffentliche Spielplätze, Schulhöfe und Freizeitflächen. Die markante Gestaltung mit Dinosaurierkopf, geschwungenen Kletterelementen und integrierter Edelstahlrutsche macht die Anlage zu einem besonderen Blickfang in jeder Spielumgebung.

Die Kombination aus vertikalen Kletternetzen, Haltegriffen und Rutsche fördert spielerisch Koordination, Gleichgewicht, Kraft und motorische Fähigkeiten. Durch die offenen Kletterbereiche entstehen abwechslungsreiche Bewegungsabläufe, die Kinder zum aktiven Spielen, Klettern und Entdecken motivieren.

Die robuste Konstruktion aus verleimtem Nadelholz, Edelstahl AISI 304 sowie langlebigen HDPE-Elementen gewährleistet eine hohe Stabilität und Witterungsbeständigkeit im öffentlichen Bereich. Dank der hochwertigen Verarbeitung eignet sich die Anlage ideal für stark frequentierte Spielplätze und moderne Bewegungslandschaften.

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

- 1 Dinosaurierkopf
- 2 vertikale Seilnetze auf flügelförmigen Rohrkonstruktionen
- 1 Edelstahlrutsche
- 1 gebogener Pfosten mit Haltegriffen

Technische Daten

Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

Abmessungen: 439 x 373 cm

Sicherheitszone: 754 x 716 cm

Gesamthöhe: 276 cm

Freie Fallhöhe: 225 cm

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

