



Edelstahlrutsche mit Robinienpfosten - Podesthöhe 180 cm

Art.-Nr.: 8158

Preis: € 6.250



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 Edelstahlrutsche mit einer Podesthöhe von 180 cm bietet maximalen Rutschspaß für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren. Durch ihre großzügige Höhe eignet sie sich besonders für größere Spielanlagen, weitläufige Spielplätze oder als zentrales Highlight einer Bewegungslandschaft.

Die Rutschfläche besteht aus robustem, langlebigem Edelstahl und gewährleistet eine dauerhaft glatte, pflegeleichte sowie witterungsbeständige Oberfläche. Die tragenden Pfosten und Einstiegselemente sind aus massivem Robinienholz gefertigt. Das verwendete Robinienholz stammt aus FSC-zertifizierter Forstwirtschaft und überzeugt durch seine natürliche Widerstandsfähigkeit, Stabilität und Langlebigkeit im Außenbereich.

Die Konstruktion ist gemäß EN 1176 zertifiziert und für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Bereich ausgelegt.

Einsatzbereiche:

Kindergärten · Schulen · Öffentliche Spielplätze · Wohnanlagen · Parkanlagen · Hotels · Campingplätze · Restaurants mit Außenbereich · Freizeitanlagen · Ferienparks · Kommunale Einrichtungen

Technische Daten

Materialien & Konstruktion

Ausstattung

Die Rutsche fördert Gleichgewichtssinn, Koordination und Bewegungsfreude und stellt ein langlebiges, attraktives Spielelement für öffentliche Anlagen dar.

Technische Daten

Norm: EN 1176

Gerätemaße: 365 x 96 cm

Gesamthöhe: 255 cm

Podesthöhe: 180 cm

Maximale Fallhöhe: 180 cm

Sicherheitsareal: 735 x 436 cm

Altersgruppe: 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
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

