



Edelstahlrutsche mit Robinienpfosten - Podesthöhe 150 cm

Art.-Nr.: 8157

Preis: € 5.380



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.

Die Edelstahlrutsche mit einer Podesthöhe von 150 cm bietet anspruchsvollen Rutschspaß für Kinder im Alter von 3 bis 12 Jahren. Durch ihre erhöhte Bauweise eignet sie sich besonders für größere Spielanlagen oder als zentrales Spielelement auf öffentlichen Spielplätzen.

Die Rutschfläche besteht aus hochwertigem, langlebigem Edelstahl und sorgt für eine dauerhaft glatte, pflegeleichte und witterungsbeständige Oberfläche. Die tragenden Pfosten sowie die Einstiegspfosten sind aus massivem Robinienholz gefertigt. Das verwendete Robinienholz stammt aus FSC-zertifizierter Forstwirtschaft und überzeugt durch seine natürliche Widerstandsfähigkeit, Langlebigkeit und Stabilität 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 Koordination, Gleichgewichtssinn und Bewegungsfreude und stellt ein attraktives, langlebiges Spielelement für öffentliche Anlagen dar.

Technische Daten

Norm: EN 1176

Gerätemaße: 319 x 96 cm

Gesamthöhe: 225 cm

Podesthöhe: 150 cm

Maximale Fallhöhe: 150 cm

Sicherheitsareal: 669 x 396 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

